

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
27 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 1985

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
708

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 78603/3262

Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού σχεδίου Μυτιλήνης Ν. Λέσβου.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του Ν.1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.

2. Τις διατάξεις του Ν.1558/1985 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παρ. 1.

3. Την 30595/1138/26.4.85. απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Μυτιλήνης» (ΦΕΚ 250/Δ/29.5.85).

4. Το υπ' αριθμ. Π.624/25.1.85 έγγραφο του ΤΠ-ΠΕ Νομαρχίας Λέσβου προς το Δήμο Μυτιλήνης.

5. Το υπ' αριθμ. Π.911/29.1.1985 έγγραφο του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών Νομαρχίας Λέσβου προς τους αρμόδιους φορείς.

6. Την υπ' αριθμ. 84/1985 γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου Μυτιλήνης (Ν. Λέσβου).

7. Το υπ' αριθμ. 240/11.3.1985 έγγραφο της Υπηρεσίας Περιφερειακής Αναπτύξεως Νήσων Ανατολικού Αιγαίου του Υπουργείου Οικονομίας.

8. Το υπ' αριθμ. 10302/23.7.1985 έγγραφο της Δ/σης Υδατικού Δυν.-Φυσικών Πόρων του Υπουργείου Ενέργειας και Φυσικών Πόρων.

9. Το υπ' αριθμ. 513499/24.4.1985 έγγραφο της Δ/σης Β τμήμα Β3 του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.

10. Το υπ' αριθμ. 3063/22.3.1985 έγγραφο της Δ/σης Γεωργίας του Υπουργείου Γεωργίας.

11. Το υπ' αριθμ. 633/6.3.1985 έγγραφο της Δ/σης Δασών.

12. Το υπ' αριθμ. 52/3643 έγγραφο της Περιφερειακής Δ/σης Νήσων του Ο.Τ.Ε.

13. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.

14. Οι υπ' αριθμ. 72/85, 73/85 και 87/85 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος του Ν. Λέσβου, αποφασίζουμε :

1. Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο του οικισμού Μυτιλήνης, όπως τα όρια του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους 4 χάρτες Π-1.11 και στους 4 χάρτες Π-1.2, Π-1.3.2 σε κλίμακα 1:5.000. Κυρίως το σχέδιο αυτό περιλαμβάνει :

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του οικισμού Μυτιλήνης για πληθυσμιακό μέγεθος 26.000 περίπου κατοίκων (πληθ. 1987) με :

α) Την επέκταση του σχεδίου πόλης (χάρτες Π1.4) σε εκτάσεις, πυκνοδομημένες (160 Ha περίπου) και αραιοδομημένες (130 Ha περίπου) συνολικής επιφάνειας 290 Ha περίπου (περιλαμβάνεται και η βιοτεχνική ζώνη με 53 Ha) και τη δημιουργία τριών πολεοδομικών ενοτήτων και δεκαεπτά (17) γειτονιών, με μέση πυκνότητα και μέσο συντελεστή δόμησης όπως φαίνονται στο χάρτη Π-1.4, Π-1.5 σε κλίμακα 1:10.000 ως εξής :

Ενότητα Α

Αγία Κυριακή : Πυκνότητα κατ/εκτάριο 80 μ., συντελεστής δόμησης 1,0.

Πάνω Σκάλα : Πυκνότητα 100 κατ/Ha, συντελεστής δόμησης 1,60.

Κιδόκι-Κουμπάρα : Πυκνότητα 80 κατ/Ha. Σ.Δ. 1,00.

Άγιος Θεράπων : Πυκνότητα 100 κατ/Ha Σ.Δ. 1,20.

Άγιος Συμεών : Πυκνότητα 100 κατ/Ha. Σ.Δ. 1,60.

Ενότητα Β

Καμάρες : Πυκνότητα 80 κατ/Ha Σ.Δ. 0,80.

Βουναράκι : Πυκνότητα 80 κατ/Ha. Σ.Δ. 0,80.

Λαγκαδά-Λαζαρέτο : Πυκνότητα 80 κατ/Ha Σ.Δ. 0,80.

Πυργέλια : Πυκνότητα 100 κατ/Ha Σ.Δ. 1,00.

Καλλιθέα : Πυκνότητα 100 κατ/Ha Σ.Δ. 1,00.

Ενότητα Γ

ΒΙΓΝ : Πυκνότητα 100 κατ/Ha Σ.Δ. 1,00

Χρυσομαλλούσα : Πυκνότητα 100 κατ/Ha Σ.Δ. 0,70.

Σουράδα : Πυκνότητα 40 κατ/Ha Σ.Δ. 0,50.

Χάλικες : Πυκνότητα 40 κατ/Ha Σ.Δ. 0,70.

Βαρειά-Ακρωτήρι : Πυκνότητα 40 κατ/Ha Σ.Δ. 0,50.

Κουμικό-Ακλειδιού : Πυκνότητα 40 κατ/Ha Σ.Δ. 0,50.

Πληγώνι : Πυκνότητα 40 κατ/Ha Σ.Δ. 0,50.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.3.2, Π-1.2 και Π-1.11 και ειδικότερα :

Η κύρια χρήση του οικισμού να είναι γενική κατοικία.

Αμιγής κατοικία στην περιοχή Καλλιθέας στην περιοχή κάτω από τους Χάλικες, στη Σουράδα καθώς και σε μεμονωμένα οικοδομικά τετράγωνα.

Τη διατήρηση της σημερινής θέσης του κέντρου του οικισμού, δηλ. τις γειτονιές Αγ. Συμεών, Άγιος Θεράπων, με προεκτάσεις προς την επάνω Σκάλα μέσω της Παληάς Αγοράς και προς το Νοσοκομείο μέσω της Καβέτσου.

Την αποκέντρωση του λιανικού εμπορίου στα τοπικά κέντρα των γειτονιών.

Τη δημιουργία ζώνης χονδρεμπορίου και βιοτεχνίας στη θέση Ταμπακαυριά-Ουτζά.

Τη διατήρηση ιχθυόσκαλας στα Ταμπακαυριά με παράλληλη διατήρηση των χώρων αποθήκευσης στο φανάρι για τις βραχυπρόθεσμες ανάγκες.

Τη δημιουργία Δημοτικής Αγοράς στη θέση Κουμιδιά.

Τη δημιουργία Διοικητικού Κέντρου στο χώρο από Ελ. Βενιζέλου μέχρι τα μπαζώματα του Μακρού Γιαλού.

Τη δημιουργία Πυροσβεστικού Σταθμού στην έξοδο της πόλης προς τα Λουτρά.

Την οργάνωση των εγκαταστάσεων εκπαίδευσης σε κάθε Πολεοδομική ενότητα είτε με αναμόρφωση των υπαρχόντων διδακτηρίων, είτε με δημιουργία νέων στις περιοχές επέκτασης.

Επέκταση του 1ου Δημοτικού Σχολείου Αγίου Θεράποντα' του 4ου Αγ. Συμεών του 8ου Αγ. Κυριακής και δημιουργία καινούριου στη Χρυσομαλλούσα.

Δημιουργία νηπιαγωγείου σε όλα τα Δημοτικά Σχολεία.

Επέκταση των Α'Β'Γ' Γυμνασίου Λυκείου δημιουργία νέων στο ΒΙΓΝ και τη Χρυσομαλλούσα.

Τεχνικά Λύκεια δίπλα στο συγκρότημα Γυμνασίων στα Πυργέλια.

Χωροθέτηση τμημάτων του Πανεπιστημίου του Αιγαίου στα κτίρια καταργούμενων ή μεταφερομένων διδακτηρίων καθώς και σε άλλα υπάρχοντα κτίρια.

Οργάνωση των εγκαταστάσεων πρόνοιας και περίθαλψης ως εξής :

α) Τη δημιουργία τριών βρεφονηπιακών σταθμών ένα σε κάθε συνοικία.

β) Αναβάθμιση παιδικών σταθμών Συνοικισμού και Μακρού Γιαλού και δημιουργία νέων για τις γειτονιές Αγ. Θεράποντα, Κιδόκι, Αγ. Συμεών, δύο άλλων για τις γειτονιές Καμάρες, Λαζαρέτο-Λαγκαδά-Βουναράκι, ενός στη Χρυσομαλλούσα και 1-2 στους Χαλικές Βαρείά-Ακρωτήρι-Πληγώνι-Κουμικό-Ακλειδιού.

Εξεύρεση γης για παιδικές χαρές στην πάνω Σκάλα, Λαγκαδά, Καμάρες, Αγ. Κυριακή, Καλλιθέα, Χρυσομαλλούσα, Χάλικες.

Επέκταση και βελτίωση του υφισταμένου γηροκομείου.

Συστέγαση των δύο Ορφανοτροφείων και απόδοση του χώρου που ελευθερώνεται στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου.

Τη μετακίνηση του Ασύλου Ανιάτων στο Νοσοκομείο.

Τη βελτίωση των εγκαταστάσεων για την περίθαλψη με επέκταση τω ΒΙΓΝ και δημιουργία Κ.Υ. Αστικού Τύπου.

Τη δημιουργία νέων αθλητικών πυρήνων στην Αγία Κυριακή (Τύπου Β) και στα Πυργέλια (τύπου Α) στο χώρο των Γυμνασίων). Επίσης στα σχολικά συγκροτήματα Χρυσομαλλούσας και Ακαδημίας. Διατήρηση των υφισταμένων στον Ταρλά και επέκταση των εγκαταστάσεων στο Ναυτικό Όμιλο Μυτιλήνης.

Τη διαμόρφωση ελεύθερων χώρων και αστικού πράσινου διάσπαρτα στις γειτονιές.

Την ένταξη πολιτιστικών λειτουργιών στον αστικό ιστό με χρησιμοποίηση υπαρχόντων κτισμάτων που θα αναστηλωθούν ή θα επισκευαστούν αφού αποδεσμευτούν από τη σημερινή τους χρήση.

Την αναστήλωση και αξιοποίηση του Κάστρου και του Αρχαίου Θεάτρου, του Τούρκικου Λουτρού, Κτιρίου Χαλίμ Μπέη, παληού Δημαρχείου, Βαλιδέ Τζαμί, Γενή Τζαμί.

Την ανάπτυξη τουρισμού και αναψυχής στους χώρους του Βορείου λιμανιού με τη δημιουργία μικρής μαρίνας, την εξυγίανση της πλαζ ΕΟΤ και της περιοχής Τσαμάκια.

Δημιουργία ζώνης αναψυχής στα μπαζώματα Μακρού Γιαλού, τη Σουράδα, την παραθαλάσσια ζώνη κάτω από το Ξενία.

Τη μεταφορά των νεκροταφείων Χάλικα και Χρυσομαλλούσας σε περιοχή εντός ΖΟΕ και μελλοντικά και του νεκροταφείου Αγ. Κυριακής.

Τη δημιουργία χώρου στάθμευσης στην περιοχή μπαζώματα στο Μακρό Γιαλό και οργάνωση της αστικής συγκοινωνίας με το σύστημα ρουλεμάν. Μεταφορά του αμαξοστασίου αστικής και υπεραστικής συγκοινωνίας στη βιοτεχνική ζώνη.

Απομάκρυνση των αποθηκευτικών χώρων από το Νότιο λιμάνι.

Χρήση της αποβάθρας των μπαζωμάτων για εξυπηρέτηση μικρών επιβατικών και τουριστικών σκαφών.

Τη δημιουργία λιμανιού στα Ταμπακαυριά για την εξυπηρέτηση της ιχθυόσκαλας και της βιοτεχνικής ζώνης που προβλέπονται Βόρεια της πόλης.

Την αναβάθμιση των κοινόχρηστων και κοινωφελών χώρων και τη δημιουργία νέων όπου απαιτούνται (πίνακες Α-11.2.1 Α-11.2.3 και 1-11.6) και συγκεκριμένα στις γειτονιές Αγ. Κυριακή, Καμάρες, Λαζαρέτο, Λαγκαδά, Βουναράκι, Πυργέλια, Καλλιθέα, ΒΙΓΝ, Σουράδα, Χάλικες, Βαρείά-Ακρωτήρι, Πληγώνι, Ακλειδιού, Κουμικό, δημιουργία πλατειών. Δημιουργία τοπικών κέντρων λιανικού εμπορίου στους Χάλικες, Βαρείά, Ακρωτήρι, Πληγώνι, Κουμικό, Ακλειδιού.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενότητων σε κατοίκους, με προοπτική το έτος 1987 των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης και των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή στις πολεοδομικές ενότητες όπως αναφέρονται στους πίνακες Α-11.2.1, Α-11.2.3 και Α-11.6.

δ) Τον καθορισμό ζωνών :

1. Οικονομικών, θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως δείχνονται στους δύο χάρτες Π.1.7 και στο χάρτη Π-1.8 σε κλίμακα 1 :10.000 και ειδικότερα :

Ζώνη ειδικών κινήτρων (ΖΕΚ) στην περιοχή της κεντρικής αγοράς (εκατέρωθεν οδού Ερμού) στην περιοχή που προτείνεται για διοίκηση τα μπαζώματα του Μακρού Γιαλού και στα Ταμπακαυριά.

Ζώνης Ενεργού Πολεοδομίας (ΖΕΠ) στην περιοχή πίσω από το Νοσοκομείο.

Περιοχών ανάπτυξης στην Παλιά Αγορά, γύρω από το Κάστρο και στο Βόρειο λιμάνι, στο αρχαίο θέατρο και στην περιοχή των μπαζωμάτων.

Περιοχών περιβαλλοντικής εξυγίανσης, στα Ταμπακαυριά, στην Αγία Κυριακή μέχρι και το λατομείο της Δυτικής εξόδου της πόλης. Στο συνοικισμό της Αγίας Κυριακής. Στο Λατομείο του δρόμου προς τα Λουτρά. Την ακτή από Μακρό Γιαλό μέχρι Νεάπολη. Την περιοχή μεταξύ Ακλειδιού-Κουμικό-Βαρείά-Ακρωτήρι.

2. Νέων αναπτυξιακών ζωνών και ζωνών εξυγίανσης κατοικίας όπως φαίνονται στους δύο χάρτες Π-1.6.1 και στο χάρτη Π-1.6.2 σε κλίμακα 1 :10.000 δηλ. δημιουργία ζωνών λιανικού εμπορίου στο κέντρο της πόλης και στις γειτονιές, ζώνης χονδρεμπορίου και βιοτεχνικό πάρκο στην περιοχή Ουτζά, δημιουργία ζωνών τουριστικής ανάπτυξης στο βόρειο λιμάνι γύρω από το κάστρο, στο αρχαίο θέατρο, το Μακρό Γιαλό, την παραθαλάσσια ζώνη από το Ξενία μέχρι Βαρείά και στη Βαρείά.

Δημιουργία ζώνης προγράμματος ΟΕΚ για την παροχή έτοιμης κατοικίας (ΠΕΣ) στην περιοχή Χρυσομαλλούσας.

Β. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως φαίνονται στο χάρτη Π-1.9. σε κλίμακα 1:25.000 και ειδικότερα :

Για την προστασία γεωργικής γης υψηλής παραγωγικότητας και δασικών εκτάσεων στη ΖΟΕ.

Για την προστασία των ακτών από τον Καρά Τεπέ, την περιοχή Καλαμάρι, το βόρειο λιμάνι, μέχρι τις κάτω από το κάστρο και την πλαζ του ΕΟΤ. Επίσης της ακτής από τη Σουράδα μέχρι και τη Νεάπολη.

Για την προστασία χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος, του αρχαίου θεάτρου και του Κάστρου.

Για την κήρυξη ζώνης προστασίας αρχιτεκτονικών συνόλων στη Σουράδα και το κέντρο της πόλης από Πάνω Σκάλα, Κιόσκι, Κουμπάρα, μέχρι Άγιο Κωνσταντίνο.

Την απομάκρυνση των εγκαταστάσεων Καλαμάρι.

Την ανάπτυξη-φύτευση πρασίνου στους ελεύθερους χώρους του εργοστασίου ΔΕΗ που παραμένει στη θέση που λειτουργεί σήμερα.

Την απομάκρυνση των σφαγείων.

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτη δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π-2.1.1, Π-2.1.2, Π-2.2.2.

Π-2.3.2, Π-2.4.2, Π-2.6.2 και Π-2.7.2 σε κλίμακα 1:25.000, 1:10.000, 1:10.000, 1:10.000, 1:5.000, 1:5.000 αντίστοιχα και ειδικότερα :

1. Την οργάνωση των δικτύων χερσαίων και θαλασσίων μεταφορών όπως φαίνεται στο χάρτη Π-2.1.2 με βασικότερες παρεμβάσεις :

Δημιουργία περιφερειακής παρακαμπτηρίου οδού στο βόρειο τμήμα που θα συνδέει τη βιοτεχνική ζώνη με την Εθνική οδό προς Καλλονή.

Δημιουργία περιφερειακής παρακαμπτηρίου οδού στο νότιο τμήμα που θα συνδέει τη νότια περιοχή της πόλης (Βαρεία, Ακρωτήρι) και κυρίως το αεροδρόμιο με την οδό προς Λουτρά.

Διάνοιξη συλλεκτηρίου οδού από το εργοστάσιο της ΔΕΗ, προς το σημερινό σκουπιδότομο στον οποίο προβλέπεται να δημιουργηθεί Αθλητικό Κέντρο.

Διαβάθμιση της εσωτερικής κυκλοφορίας του οικισμού σε συλλεκτήριες και τοπικό οδικό δίκτυο.

Σύνταξη ειδικής μελέτης για τοπικές βελτιώσεις του υπάρχοντος δικτύου κυρίως στην περιοχή της παλιάς πόλης (Θεοκρίτου).

Δημιουργία δικτύου πεζοδρόμων.

Δημιουργία χώρων στάθμευσης στην περιοχή Μπαζώματα στο Μακρύ Γιαλό και οργάνωση της αστικής συγκοινωνίας με το σύστημα ρουλεμάν.

Μεταφορά αμαξοστασίου αστικής και υπεραστικής συγκοινωνίας στη βιοτεχνική ζώνη.

Αξιοποίηση του βορείου λιμανιού με μικρή Μαρίνα, απομάκρυνση των αποθηκευτικών χώρων από το νότιο λιμάνι, χρήση της απόβραχας των μπαζωμάτων για μικρά επιβατικά και τουριστικά σκάφη.

Δημιουργία λιμανιού στα Ταμπακούρια για την εξυπηρέτηση της ιχθυόσκαλας που χωροθετείται εκεί και της βιοτεχνικής περιοχής.

2. Δίκτυο ύδρευσης. Απαιτείται να χωρισθεί το δίκτυο σε έξι (6) ζώνες ύδρευσης (χαμηλή, μεσαία, υψηλή, νότια ζώνη, Άνω Χάλικα, ζώνη Κάτω Χάλικα) και επεκτάσεις του υπάρχοντος δικτύου.

3. Δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων-αντιπλημμυρική προστασία-απορρίμματα.

Ανάγκη δημιουργίας ξεχωριστού δικτύου ακαθάρτων.

Προτείνεται η επιλογή της θέσης Μαυροβούνι (Καρά-Τεπέ) για την κατασκευή εγκαταστάσεων δευτεροβάθμιας επεξεργασίας των λυμάτων.

4. Ενεργειακό και Τηλεπικοινωνιακό σύστημα.

Λειτουργία περιμετρικού βρόγχου μέσης τάσης 20 KW στα όρια του σχεδίου πόλης 1987 και κατασκευή 40 περιφερειακών υποσταθμών μέσης τάσης για την αντιμετώπιση της τοπικής ηλεκτρικής ζήτησης στην επέκταση της πόλης.

Δημιουργία τηλεφωνικού κέντρου 6.000 παροχών με επεκτάσεις του υπάρχοντος δικτύου.

Δ. Τις προτάσεις για την ασφάλεια-προστασία όπως φαίνονται στους χάρτες Π-3.2 και Π-3.1.1 σε κλίμακα 1:10.000 και 1:25.000 αντίστοιχα και ειδικότερα :

Δημιουργία ίδρυση Πυροσβεστικού Σταθμού στο νοτιοδυτικό τμήμα της πόλης.

Διατήρηση των υπάρχοντων σημείων υδροληψίας και δημιουργία νέων στην υπάρχουσα πόλη καθώς και στις επεκτάσεις.

Κατανομή σε όλη την επέκταση του οικισμού των χώρων συγκέντρωσης πληθυσμού σε περίπτωση θεομηνιών.

Σύνταξη γεωλογικών μελετών για αντιμετώπιση των προβλημάτων που υπάρχουν στο Κάστρο, Ξενία, Μακρύ Γιαλό.

Ε. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω χαρτών και 3 πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθμ. 18603/1985 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την παρούσα απόφαση.

2. Μέσα στην περιοχή του Γ.Π.Σ και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας, εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

3. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 12 Νοεμβρίου 1985

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΛΕΙΒΟΥ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΥΤΙΑΙΝΗΣ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΘΡΑΞΕΩΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1

ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΠΟΛΗΣ

| Προγραμματική μέγεθος 1987 | Σταθερότητα της ή αύξησης ελλειψώνουσ κτιρίων (1.2./κατωτέρω) | Σύνολο της 1987 | Αποδεκτή γη 1981 | Ανώνυμο ως γη 1981-1987 | Αρκετά μονάδες |
|--|---|-----------------------|------------------------|-------------------------------------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) = (1) x (2) | (4) | (5) = (3) - (4) | (6) |
| 1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣ. ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ | | | | | |
| 1. ΝΟΜΑΡΧΙΑ | | | | | |
| 2. Δ.Τ.Υ.Ν. | | | | | |
| 3. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ | | | | | |
| 4. ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ | | | | | |
| 5. Π.Υ.Δ.Ε. | | | | | |
| 6. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Π.Υ.Δ.Ε. | | | | | |
| 7. 2ος-3ος Δ.Ε.Κ.Ε. | | | | | |
| 8. ΤΟΜΕΑΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΕΙΣΜΟΠΛΗΚΤΩΝ | | | | | |
| 9. Τ.Υ.Δ.Κ. | | | | | |
| 10 ΤΜΗΜΑ ΥΓΙΕΙΝΗΣ | | | | | |
| 11 ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑ | | | | | |
| 12 ΑΓΡΟΝΟΜΕΙΟ | | | | | |
| 13 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΦΟΡΙΑ | | | | | |
| 14 ΤΕΛΩΝΕΙΟ | | | | | |
| 15 ΥΠΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΧΩΡΟΥΛΑΚΗΣ | | | | | |
| 16. ΑΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ | | | | | |
| 17. ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟ | | | | | |
| 18. ΣΤΡΑΤΟΛΟΓΙΑ | | | | | |
| ΣΥΝΟΛΟ | 25.616 | 0,8 | 20.193 | 12.518 | 7.975 |
| 2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ | 25.616 | 0,1 | 2.561 | 500 | 2.061 |
| 3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΠΟΛΗΣ | | | | | |
| 1. ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ | | | | | |
| 2. ΚΕΝΤΡ. ΠΑΡΚΟ (Αγ. Ελεήνης) | 25.616 | 5,5 | 140.888 | 125.500 | 15.388 |
| 3. ΚΕΝΤΡ. ΠΑΡΚΟ (Κατασκευασμένο) | | | 14,00 Ha | 12,5 Ha | 1,15 Ha |
| 4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΟΛΗΣ | | | | | |
| 1. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΘΕΑΤΡΟ | 1.280 | 1,0 | 1.280 | 1.200 | 80 |
| 2. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ (πρώην Δημαρχείο) | 25.616 | 0,3 | 7.685 | 685 | 7.000 |
| 3. ΔΗΜΟΣΙΑ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ | 250 | 1,0 | 250 | 100 | 150 |
| 4. ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ | | | ΔΕΝ | ΕΠΑΡΚΕΙ | |
| 5. ΜΟΥΣΕΙΟ ΘΕΟΦΙΛΟΥ | | | | | |
| 6. ΜΟΥΣΕΙΟ ΤΕΡΙΑΝΤ | | | | | |
| 5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΟΛΗΣ | 25.616 | 4,0 | 102.464 | 120.000 | 17.535 |
| 6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ ΠΟΛΗΣ | | | | | |
| 1. ΜΕΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ | 500 | 20 | 10.000 | 650 | 9.350 |
| 2. ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ ΑΚΑΔΗΜΙΑ | 300 | 50 | 15.000 | 15.193 | - |
| 3. ΠΡΟΤΥΠΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ | 360 | 21 | 7.560 | Συστεγάζεται με Παιδαγωγική Ακαδ | - |
| 7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΟΛΗΣ | | | | | |
| 1. ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Βοστώνη) | 250 | 70 | 17.500 | 10.000 | 7.500 |
| 2. ΓΗΡΟΚΟΜΕΙΟ | 120 | 60 | 7.200 | 4.800 | 2.400 |
| 3. ΟΡΦΑΝΟΤΡΟΦΕΙΟ ΘΗΛΕΩΝ | 50 | 100 | 5.000 | 5.500 | - |
| 4. ΟΡΦΑΝΟΤΡΟΦΕΙΟ ΑΡΡΕΝΩΝ | 100 | 100 | 10.000 | 5.000 | 5.000 |
| 5. ΛΕΥΛΟ ΑΝΙΑΤΩΝ | 100 | 65 | 6.500 | 1.080 | 5.420 |
| 8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΟΛΗΣ | | | | | |
| 1. ΣΤΑΔΙΟ (ΕΘΝ. ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ) | 8.330 | 5,5 | 45.815 | 22.000 | 23.815 |
| 2. ΚΑΛΙΣΤΗ ΠΙΣΙΝΑ | - | - | - | - | - |
| 9. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ | 25.616 | 1,0 | 25.616 | 21.000 | 4.616 |

ΕΠΙΔΕΙΧΤΗ ΑΝΤ
ΣΧΕΔΙΟ ΑΝΤΙΣΤ
ΑΝΤΙΣΤ
ΠΟΡΤΟΙ ΣΤΑΥΡΟΥ

ΜΟΝΟΣ ΛΕΞΕΩΝ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΥΝΙΧΙΟΥ

ΓΡΗΓΟΡΟΣ ΑΓΑΠΟΓΡΑΦΗΣ : ΠΟΛΙΤΕΣ

Ε.Σ. 1987

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.3

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΑ

ΜΟΝΟΜΕΛΗΣ

ΣΤΙΣ ΠΟΛΙΟΔΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

1987

| ΣΥΝΟΛΟ | | | | ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ Α | | ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ Β | | ΠΟΛ. Γ | | Γ |
|---|---------|------------|---------|----------------|---------|----------------|---------|------------|---------|---|
| ΑΡΙΘ. ΜΟΝ. | ΓΗ (Ha) | ΑΡΙΘ. ΜΟΝ. | ΓΗ (Ha) | ΑΡΙΘ. ΜΟΝ. | ΓΗ (Ha) | ΑΡΙΘ. ΜΟΝ. | ΓΗ (Ha) | ΑΡΙΘ. ΜΟΝ. | ΓΗ (Ha) | |
| 1. ΛΑΓΕΣ ΤΟΠΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΡΟΦΩΝ | 17 | 2 | 1 | 5 | 2 | 5 | 2 | 4 | 1 | |
| 2. ΤΟΠΙΚΕΣ ΠΛΑΤΗΕΣ | 15 | 4,05 | 3 | 0,9 | 5 | 0,9 | 4 | 2,25 | | |
| 3. ΤΟΠΙΚΑ ΠΑΡΚΑ | 10 | 50 | 3 | 2,5 | 3 | 1,0 | 4 | 1,50 | | |
| 4. ΑΙΘΡΟΙΣ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΕΝΤΡΩΝ | | | | | | | | | | |
| 5. ΤΟΠΙΚΑ ΚΙΝΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ | 12 | 120 | 4 | 0,75 | 8 | 0,45 | | | | |
| 6. ΔΗΜΟΤΙΚΑ - ΝΗΠΙΑΓΕΙΑ | 11 | 4,10 | 4 | 0,9 | 3 | 1,2 | 4 | 1,60 | | |
| 7. ΓΥΜΝΑΣΙΑ - ΛΥΚΕΙΑ | 3 | 4,35 | 1 | 1,1 | 1 | 1,1 | 1 | 1,10 | | |
| 8. ΠΑΙΔΙΚΟΙ - ΕΡΕΦΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ | 4 | 0,48 | 1 | 0,13 | 1 | 0,15 | 2 | 0,20 | | |
| 9. ΤΟΠΙΚΑ ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ | 8 | 8,00 | 1 | 6,0 | 4 | 0 | 1 | 2,5 | | |
| 10. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΛΑΓΕΣ | 13 | 4,35 | 4 | 0,9 | 4 | 0,9 | 5 | 2,25 | | |
| 11. ΠΑΡΕΙΑ ΚΙΝΗΤΙΚΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ | | | | | | | | | | |
| 12. ΕΝΔΟΧΩΡΙΟΙ ΝΑΟΙ | 11 | 1,6 | | 0,5 | | 0,5 | | 0,60 | | |
| ΣΥΝΟΛΟ | | 34,03 | | 14,43 | | 7,15 | | 12,45 | | |

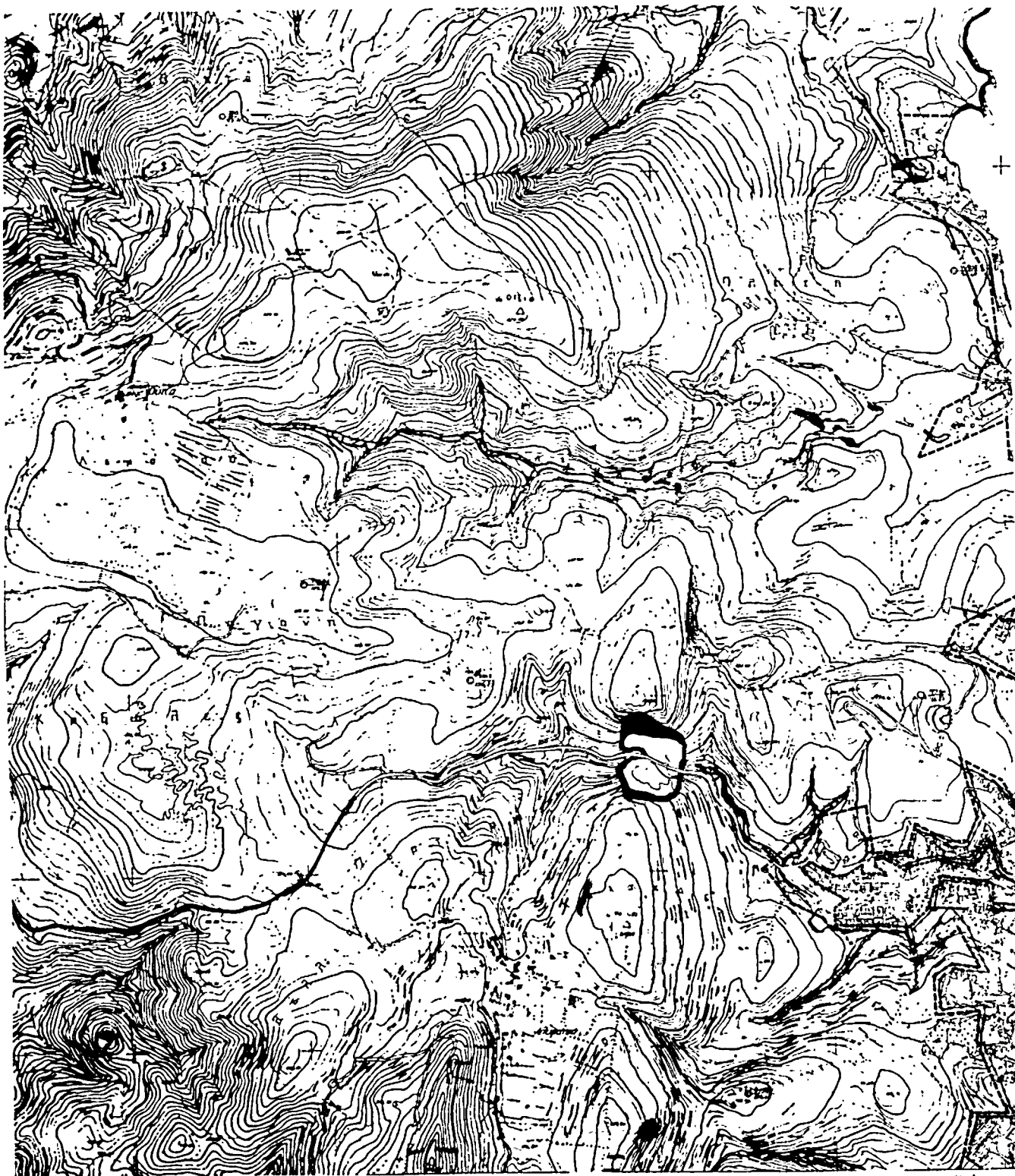
ΠΗΓΕΣ: Πίνακας Α-11.2.2 και Α-11.6 (συνολική υπολογιστική των αναγκών βάσει χωρητικότητας των πολυδομικών ενότητων)

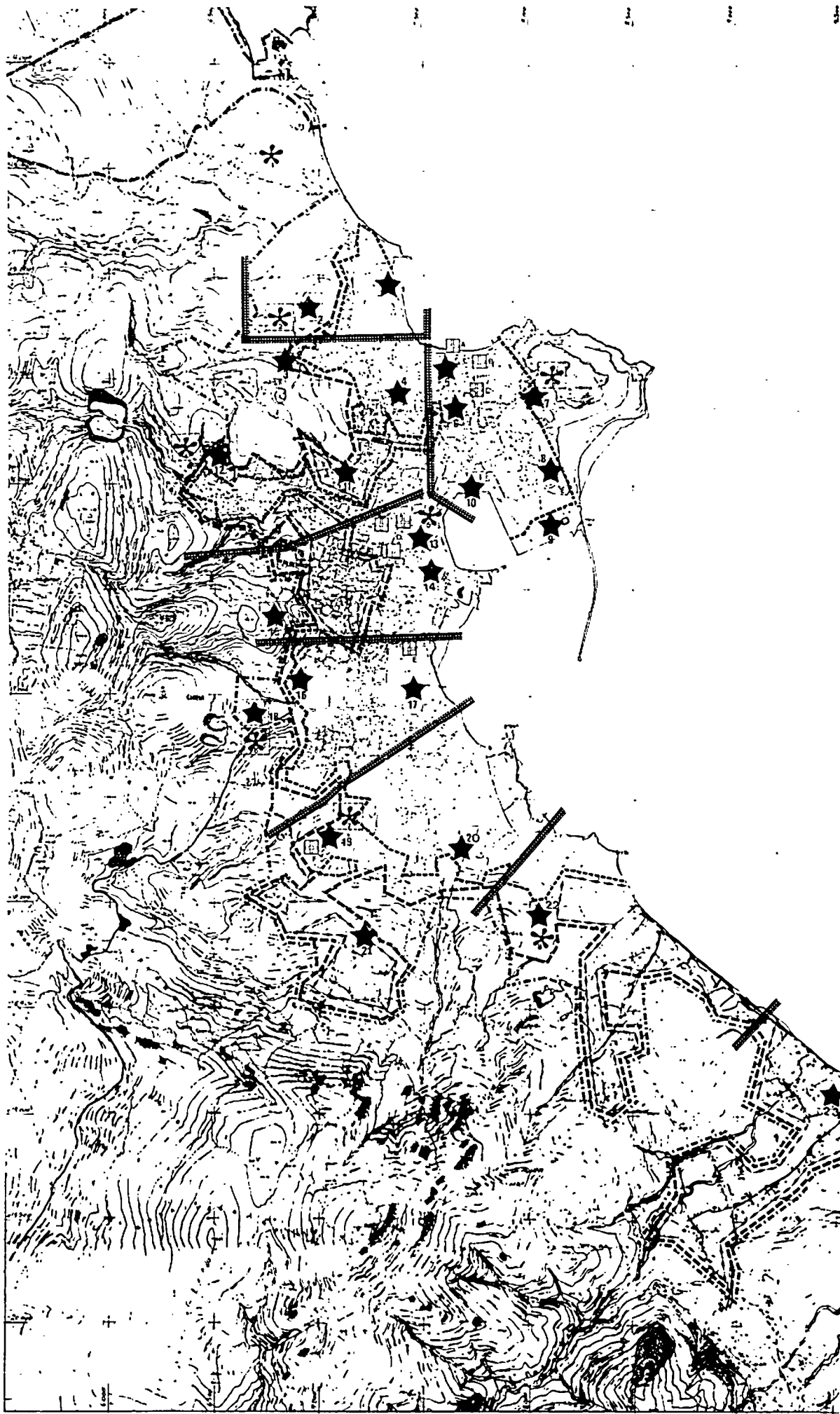
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΔΑ: Τ. 300.2. ΝΕΜΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΑ

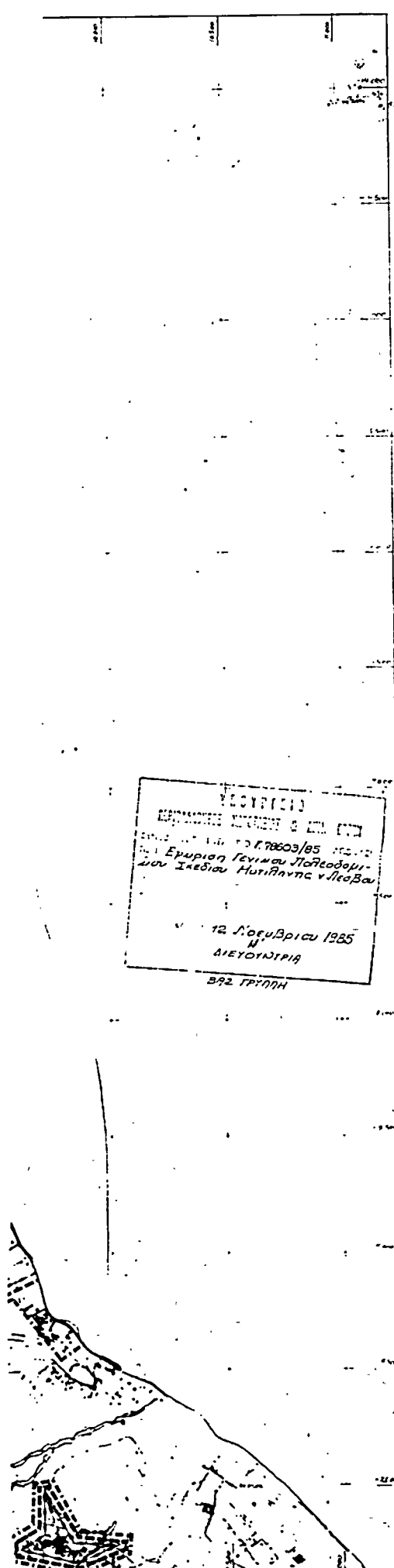
ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6 : ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987.

| | | Πληθυσμός Πολυδομικής Ενότητας 81 (κατ.) | Εκταση Πολυδομικής Ενότητας (Ha) | Μέσος Γ.Α. Πολυδομικής Ενότητας (βάση προτ.) | Σταθερότυπο μην. εκπ. κατοικίας (τ.μ./κατ.) | Σταθερότυπο γης γιά κοιν + τεχν υπόδ (τμ/κατ.) | Πυκνότητα Πολυδομ.Ενοτ. (εκλ.τρ.ε.) (κατ./Ha) | Βαθμός κορεσμού | Συνολική Χωρητικότη. Πολυδομ.Ενοτ. (κατ.) | Απομέν. Χωρητικότη. κατά Πολ. Ενότη.(κατ.) |
|-----------------------------|-----------------------|---|---|---|--|---|--|--------------------|--|---|
| | | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| | | p | c | σ | k | u | $d = \frac{\sigma}{k \cdot u} \cdot 10^4$ | λ | $\alpha = \epsilon d \lambda$ | $c' = c - p$ |
| I | 1. ΑΓΙΑ ΚΥΡΙΑΚΗ | 4.066 | 26,80 | | | | | | | |
| | 2. ΕΠΑΝΘ ΣΚΑΛΑ | 2.182 | 22,00 | | | | | | | |
| | 3. ΑΓΙΟΣ ΘΕΡΑΠΩΝ | 1.212 | 25,10 | 1,40 | 30 | 28 | 188 | 0,6 | 11.596 | 1.345 |
| II | 4. ΑΓΙΟΣ ΣΥΜΕΩΝ | 1.330 | 11,90 | | | | | | | |
| | 5. ΚΙΟΣΚΙ | 1.461 | 17,00 | | | | | | | |
| | 6. ΚΑΜΑΡΕΣ | 1.266 | 9,30 | | | | | | | |
| | 7. ΑΖΑΡΕΤΟ | 638 | 6,80 | | | | | | | |
| III | 8. ΛΑΓΚΑΔΑ | 1.684 | 16,20 | 0,90 | 30 | 28 | 163 | 0,6 | 8.342 | 1.340 |
| | 9. ΒΟΥΝΑΡΑΚΙ | 1.580 | 18,00 | | | | | | | |
| IV | 10. ΠΥΡΓΕΛΙΑ | 3.346 | 29,00 | | | | | | | |
| | 11. ΚΑΛΑΙΘΕΑ | 1.168 | 6,00 | | | | | | | |
| | 12. Β.Ι.Γ.Ν. | 857 | 20,50 | | | | | | | |
| | 13. ΧΡΥΣΟΜΑΛΛΟΥΣΑ | 2.380 | 48,00 | | | | | | | |
| | 14. ΣΟΥΡΑΔΑ | 112 | 13,50 | 1,10 | 30 | 28 | 183 | 0,6 | 20.818 | 15.819 |
| | 15. ΧΑΛΙΚΕΣ | 598 | 20,00 | | | | | | | |
| | 16. ΒΑΡΕΙΑ-ΑΚΡΩΤΗΡΙ | 661 | 44,80 | | | | | | | |
| | 17. ΠΑΙΓΩΝΙ | 141 | 6,80 | | | | | | | |
| | 18. ΚΟΥΝΙΚΟ-ΑΚΑΞΙΔΙΟΥ | 250 | 36,00 | | | | | | | |
| ΣΥΝΟΛΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤ. | | 14.681 | 274,90 | 1,03 | 30 | 28 | 176,79 | 0,6 | 29.160 | 14.479 |
| ΣΥΝΗ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ | | 10.251 | 102,80 | 1,40 | 30 | 28 | 188,00 | 0,6 | 11.596 | 1.345 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΙΣΜΟΥ | | 24.939 | 377,70 | 1,16 | 30 | 28 | 179,84 | 0,6 | 40.756 | 25.924 |

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΔΑ: Τ. 300.2. ΝΕΜΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΑ







ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΕΡΜΗΝΕΥΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝ ΕΡΓΩΝ

Ε.Π.Α

82.84

Ορια σχεδίου πόλης 1987

Township boundaries 1987

Ορια εγκεκριμένου σχεδίου πόλης

Limits of approved scheme

Ορια οικισμού προ του 23

Limits of village before 23

Ορια πραγματικής πόλης

Demarcation area limits



Χώροι καταλλήλοι για συγκέντρωση πληθυσμού σε περίπτωση σεισμών

Gathering spaces for population in case of earthquake

- 1 Περιοχή εργοστασίου Καλιμαρή
- 2 Νέα σχολικά κτίρια Αγ Κυριακής
- 3 Περιοχή Β/ Νεκροταφείου Αγ Κυριακής
- 4 8ο Δημ. σχολείο
- 5 Παλινή χωρά Επάνω οκάλας
- 6 Πλατεία Αγ Ευδοκίμου
- 7 5ο Δημοτικό σχολείο Κίσκι
- 8 Περιοχή Δικαστηρίων
- 9 Χώρος Τελωνείου
- 10 Χώρος Γκαρνού (υπαρχον parking)
- 11 2ο Δημ. σχολείο (Καμαρές)
- 12 Περιοχή Παλαιών Ουλακών
- 13 Κέντρο Γυμνασίου
- 14 Πλατεία Κυρκών Πατριωτών
- 15 Περιοχή Α/ Νεκροταφείου (Λαζαρέτο)
- 16 7ο Δημοτικό σχολείο
- 17 Γήπεδο (Ταράς)
- 18 Νέα σχολικά κτίρια (Καλιθεά)
- 19 Β.Ι.Γ.Ν
- 20 Περιοχή Νεκροταφείου Χρυσομαλλουσας
- 21 Δημ. σχολείο Χαλικίων
- 22 Παιδαγωγική Ακαδημία
- 23 Υπαιθριος χώρος στη Βάρεια.



Εγκαταστάσεις εντάκτες ανάγκης

Emergency installations

- 1 Στρατοπέδο
- 2 Νέα σχολικά κτίρια Αγ Κυριακής
- 3 Δημ. σχολείο Κίσκι
- 4 Πρωτη φάλαγγς
- 5 Νομαρχία
- 6 Νέα σχολικά κτίρια Καλιθεάς
- 7 Β.Ι.Γ.Ν
- 8 Παιδαγωγική Ακαδημία

Περιοχές εξυπηρέτησης πληθυσμού από τους χώρους συγκέντρωσης

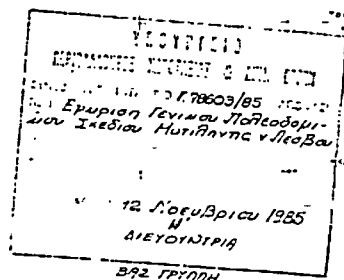
Gathering areas of gathering spaces



Κατάσταση εγκαταστάσεων

Public building installations

- A Ι.Κ.Α
- B Π.Ι.Κ.Π.Α
- C Υγειονομικό κέντρο
- D Ιδιωτ. κλινικές
- E 6ο Δημ. σχολείο
- F Β.Ι.Γ.Ν



Μ Υ Τ Ι Λ Η Ν Η

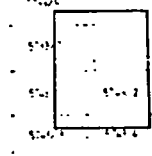
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 1:100.000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ

Φ.Χ. 39.15

Α.Μ. 2.45

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΑΣΦΑΛΕΙΑ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

ΚΑΡΤΗΣ

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΣΕΙΣΜΟ

Π. 3.2

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

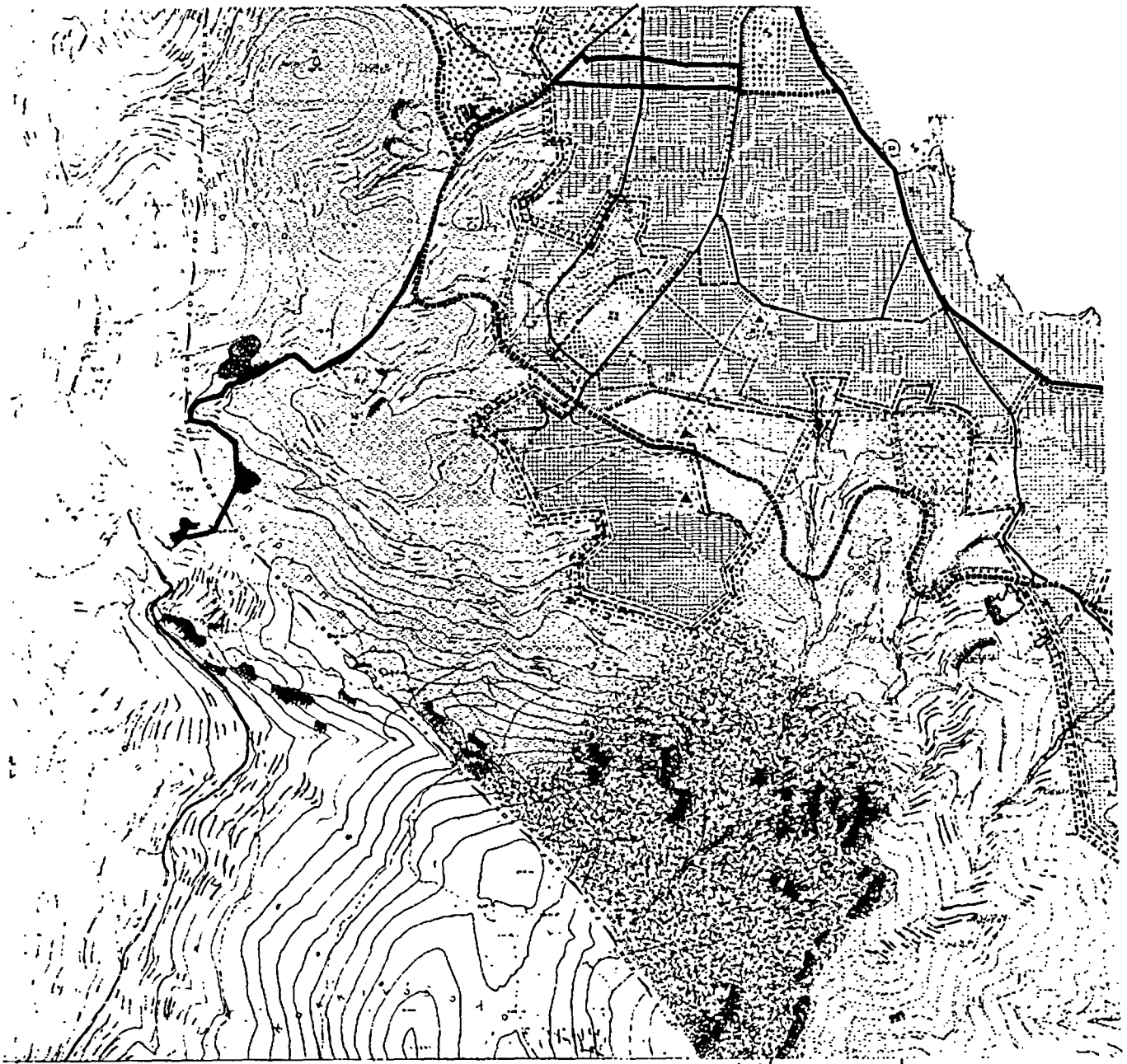
ΚΑΙΜΑΚΑ

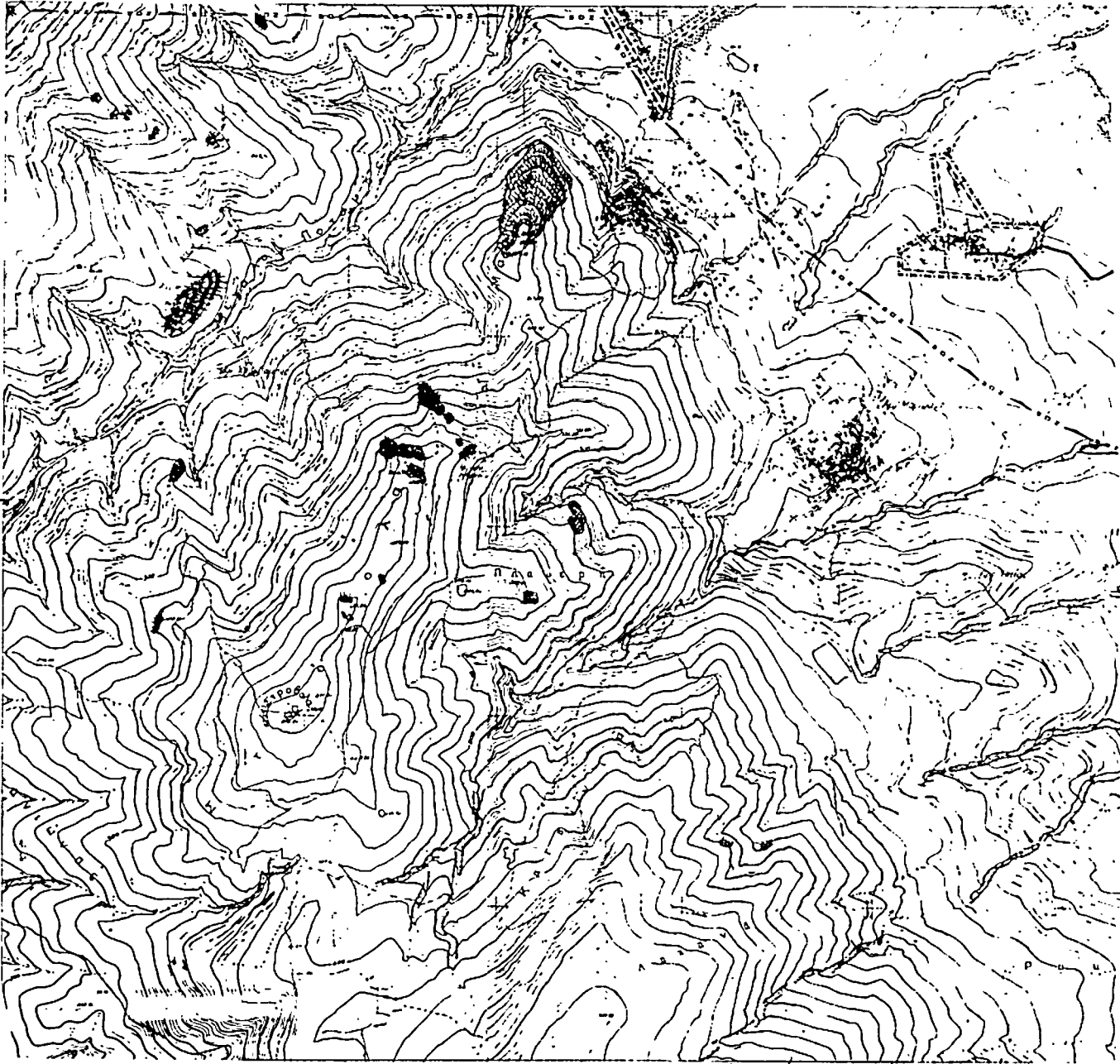
1:10000

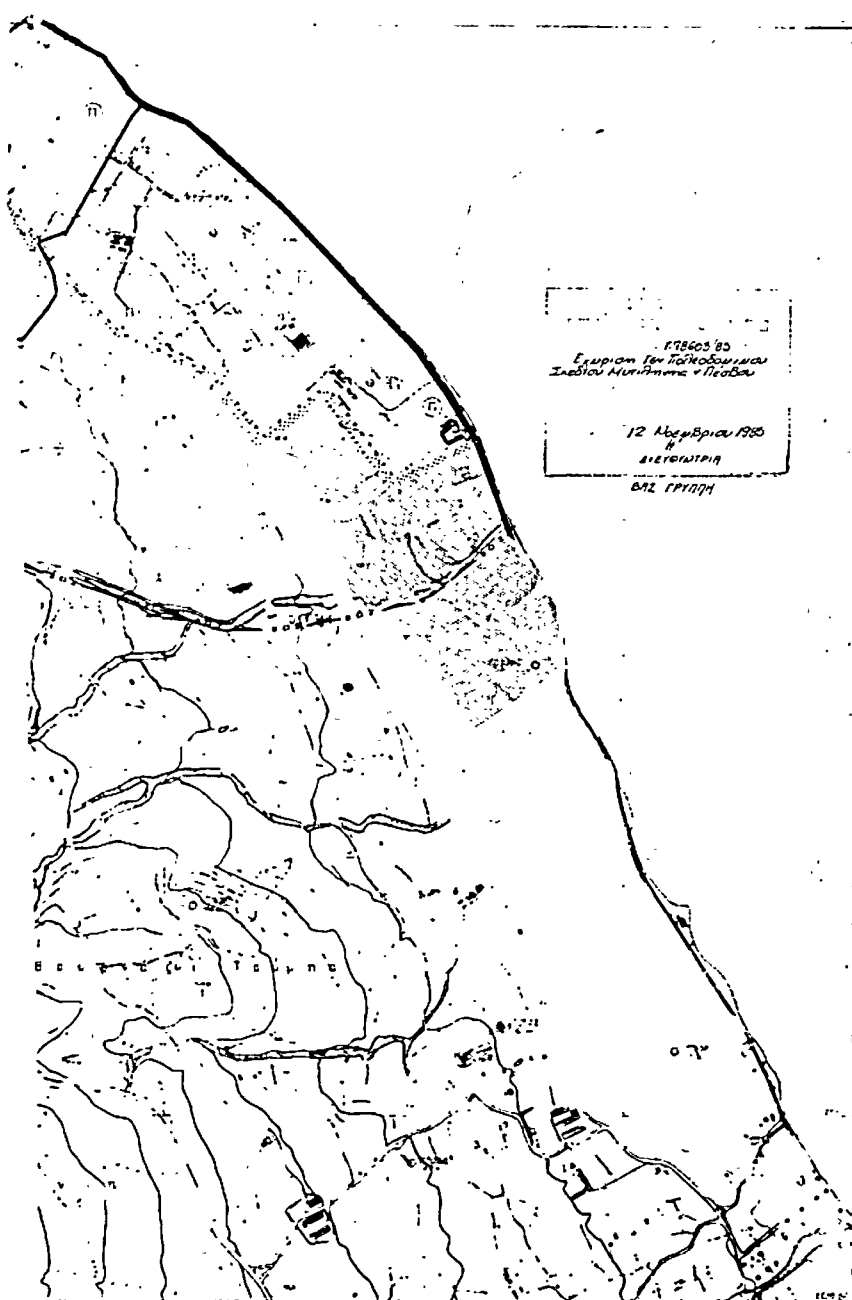
ΜΑΙΟΣ 1984

ΝΟΜΟΣ

Λεσβου







ΥΠΟΒΕΒΛΗΘΗ
Ε.Π.Α.
82.84

| ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ | ΣΥΜΒΟΛΟ | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ |
|-----------|----------|-----------|
| 1 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 2 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 3 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 4 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 5 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 6 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 7 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 8 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 9 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 10 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 11 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 12 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 13 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 14 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 15 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 16 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 17 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 18 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 19 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 20 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 21 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 22 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 23 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 24 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 25 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 26 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 27 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 28 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 29 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 30 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 31 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 32 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 33 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 34 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 35 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 36 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 37 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 38 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 39 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 40 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 41 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 42 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 43 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 44 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 45 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 46 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 47 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 48 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 49 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 50 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 51 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 52 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 53 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 54 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 55 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 56 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 57 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 58 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 59 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 60 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 61 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 62 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 63 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 64 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 65 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 66 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 67 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 68 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 69 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 70 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 71 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 72 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 73 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 74 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 75 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 76 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 77 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 78 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 79 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 80 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 81 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 82 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 83 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 84 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 85 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 86 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 87 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 88 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 89 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 90 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 91 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 92 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 93 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 94 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 95 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 96 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 97 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 98 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 99 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |
| 100 | [Symbol] | ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ |

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Ε.Π.Α. ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ
Μ. 28.11
Α. 28.11

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΚΑΡΤΗΣ

Π. 1.11

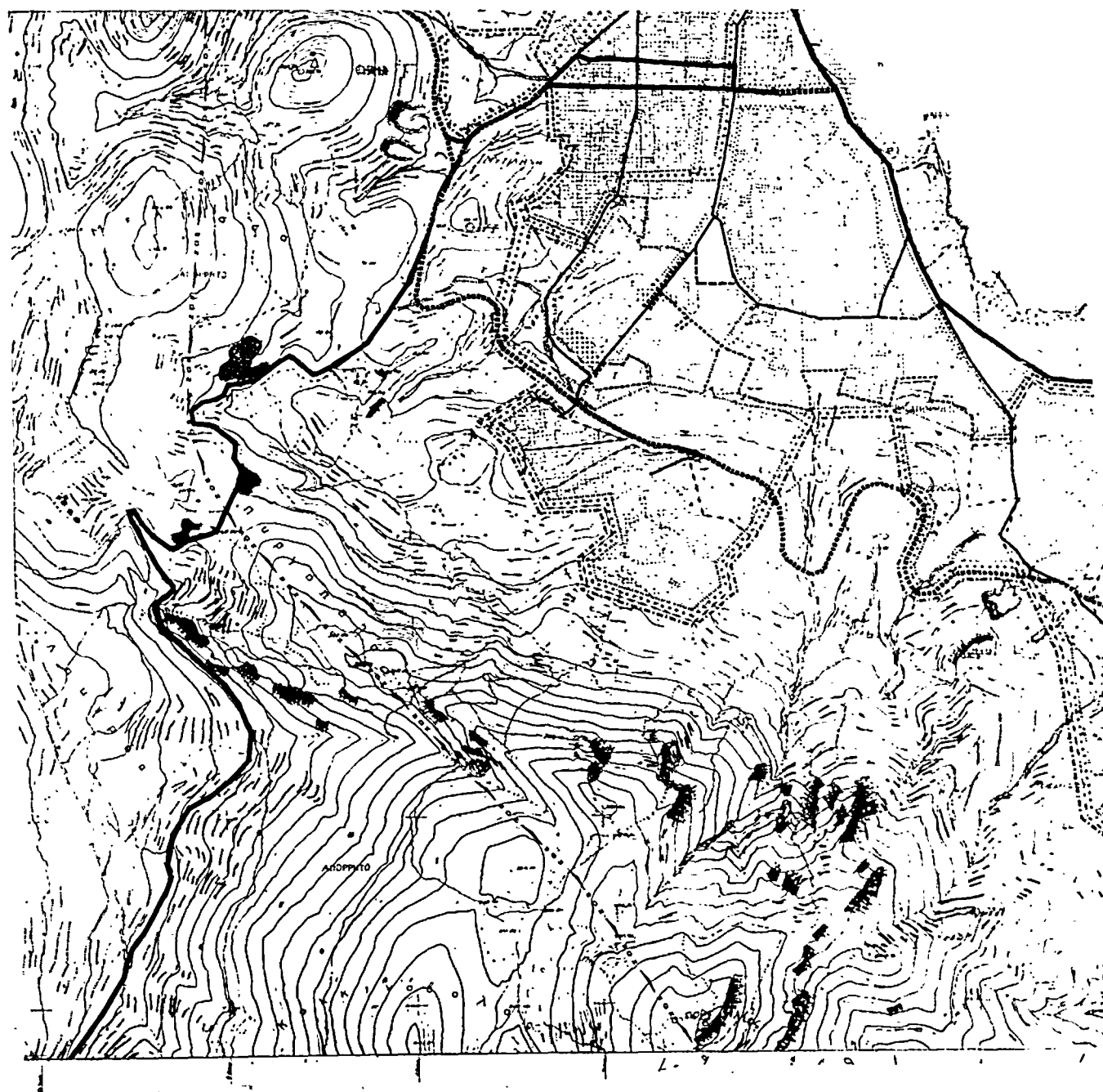
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

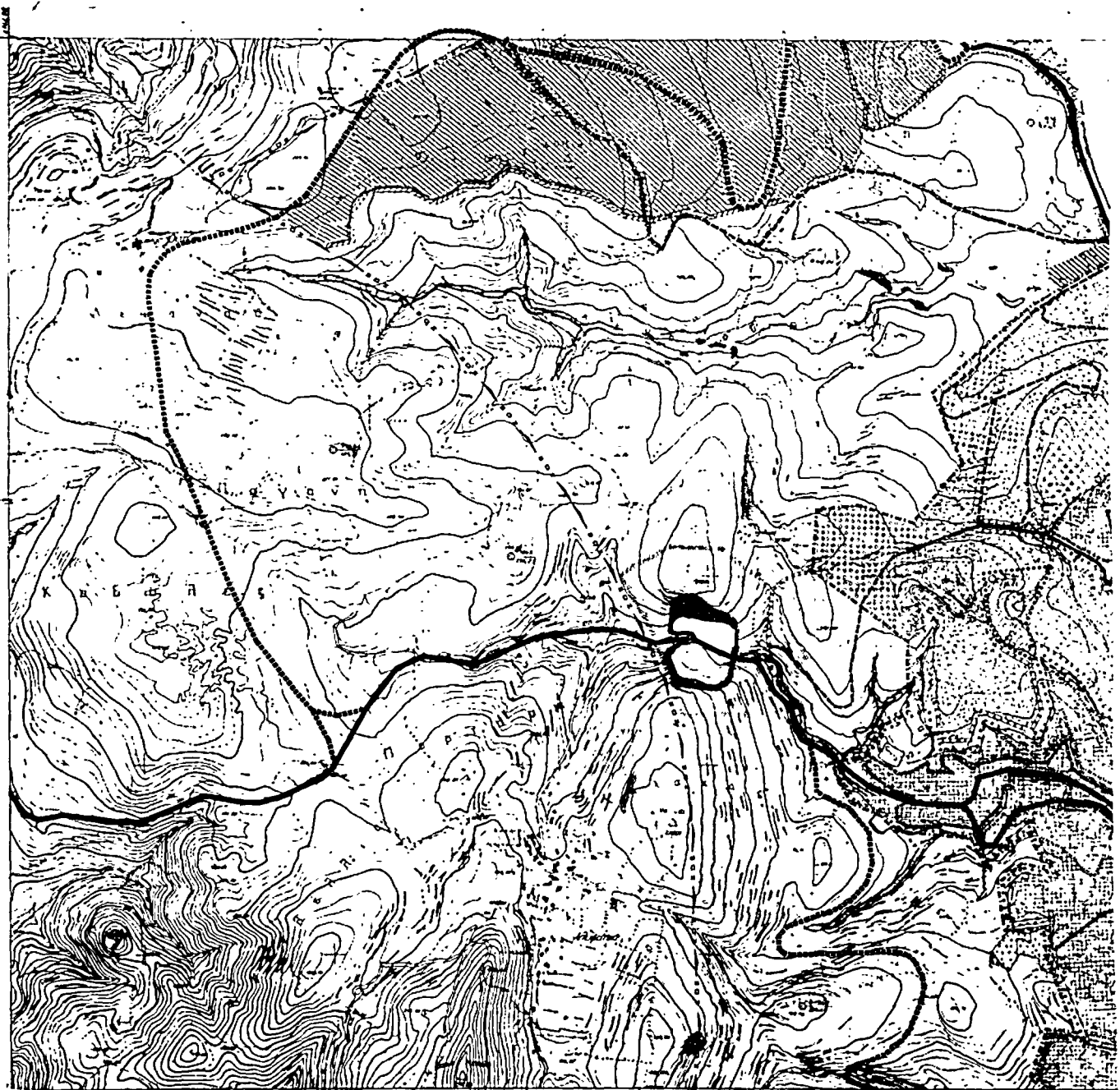
ΚΑΛΩΣΑ
1:5000

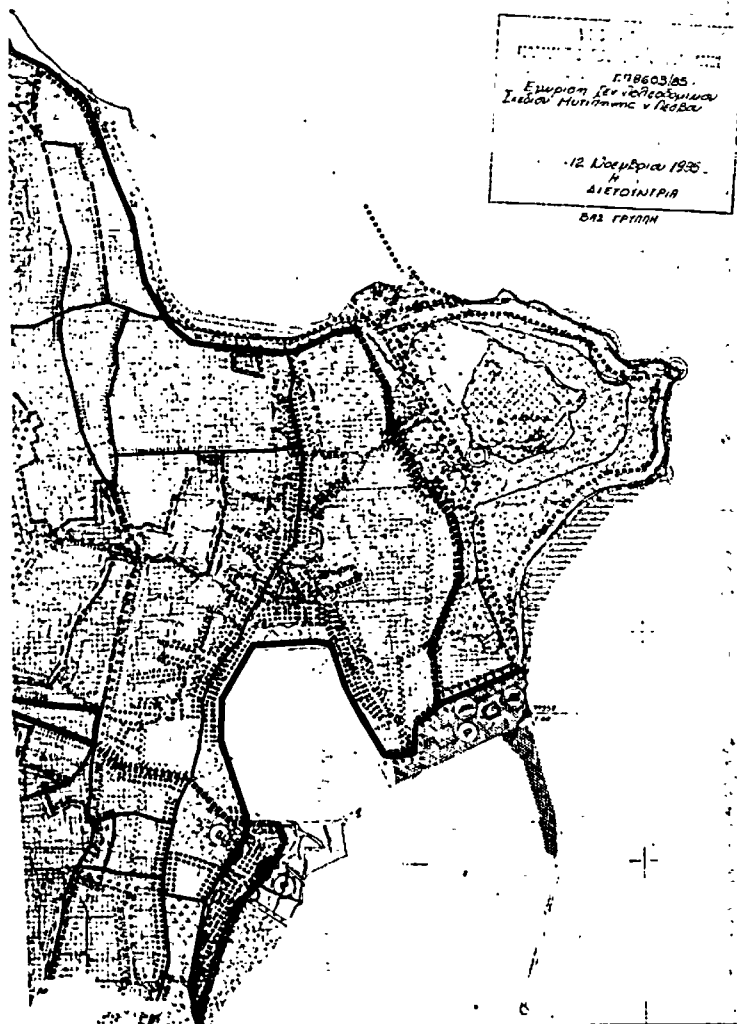
ΜΑΙΟΣ 1984

ΜΥΤΙΛΗΝΗ

ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ







УДК 62-50

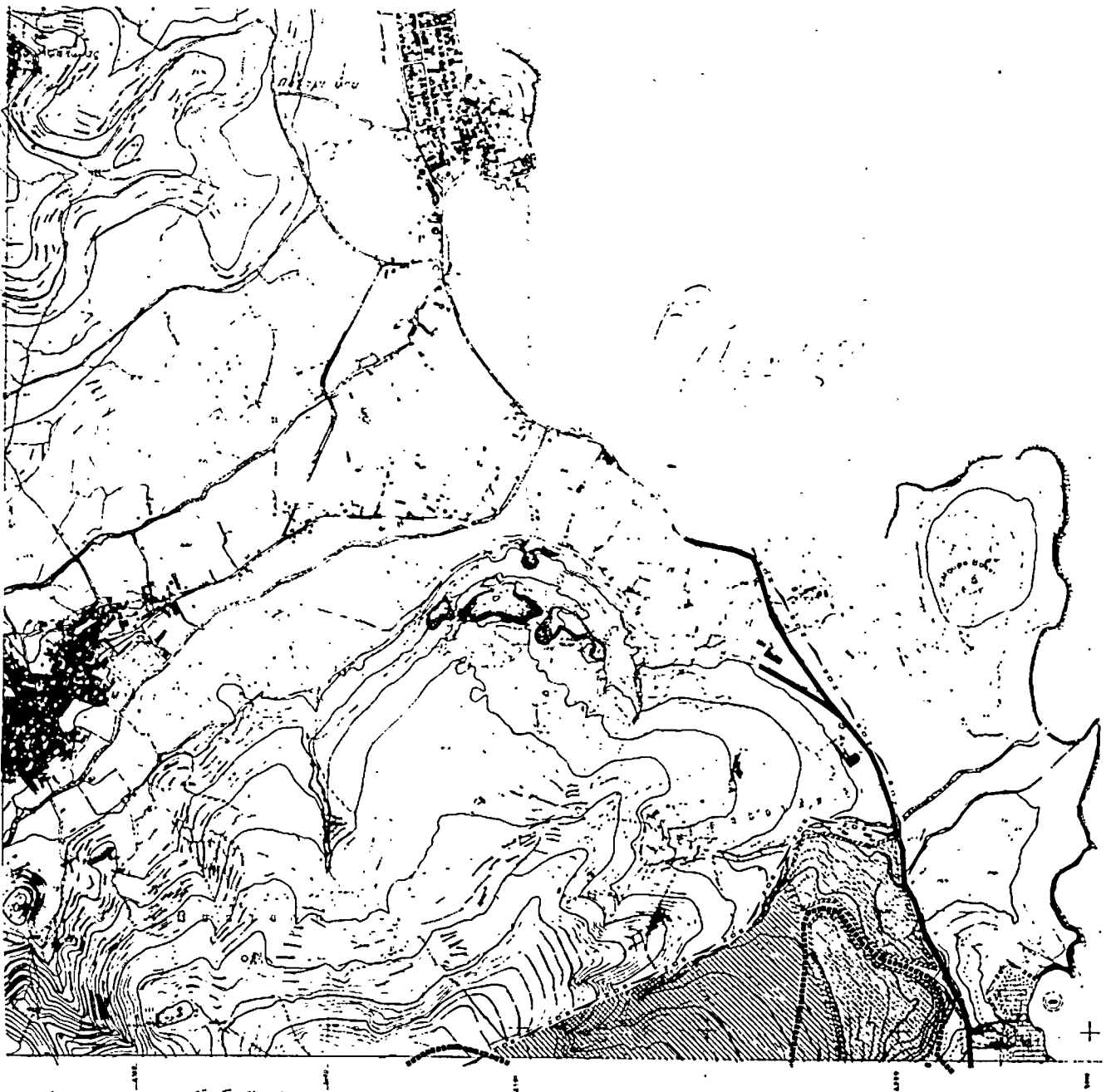
Е. П. А. 82-84

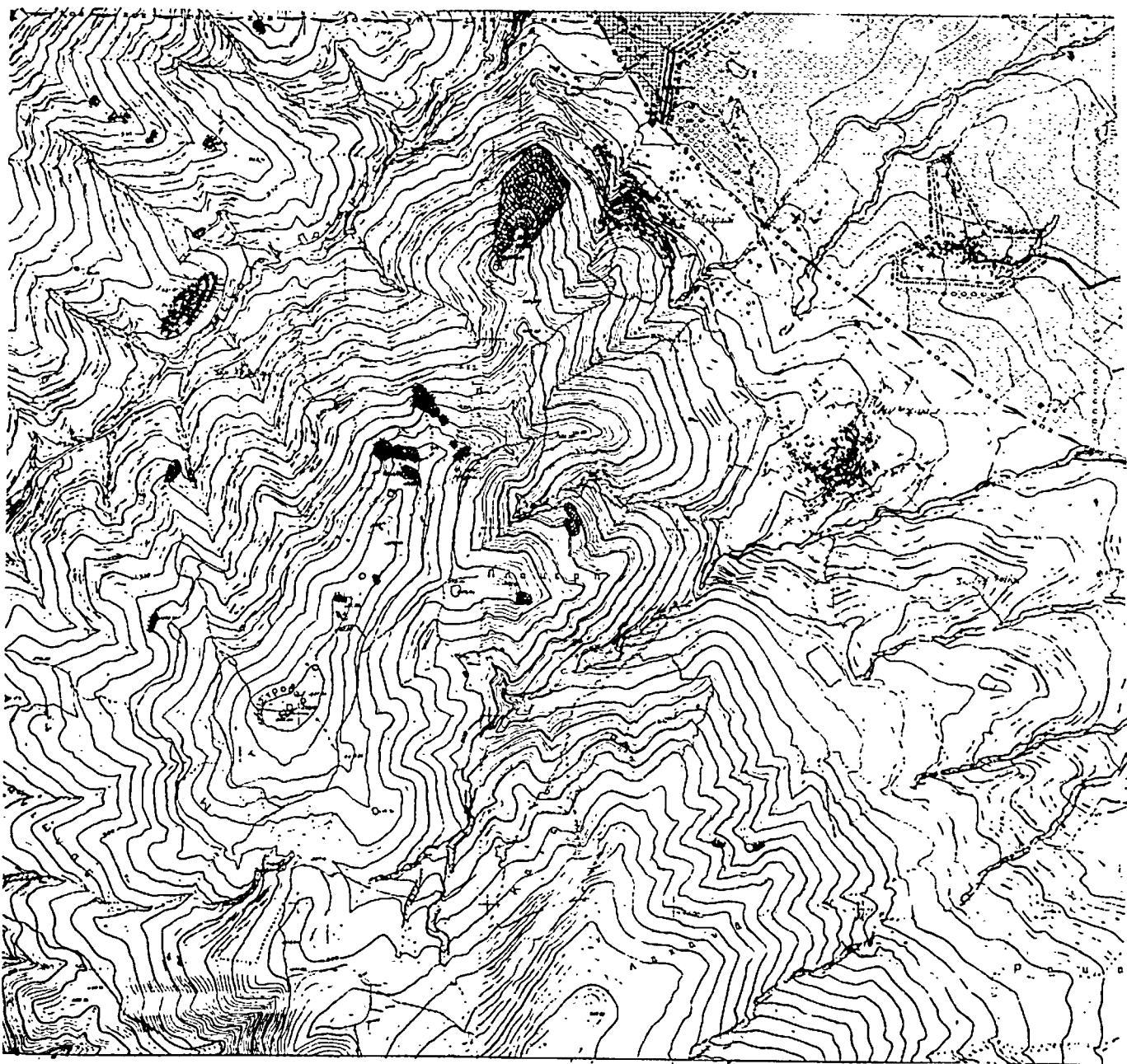
| № | Наименование | Единица измерения | Количество | Значение | Значение | Значение | Значение | Значение | Значение |
|----|--------------|-------------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |

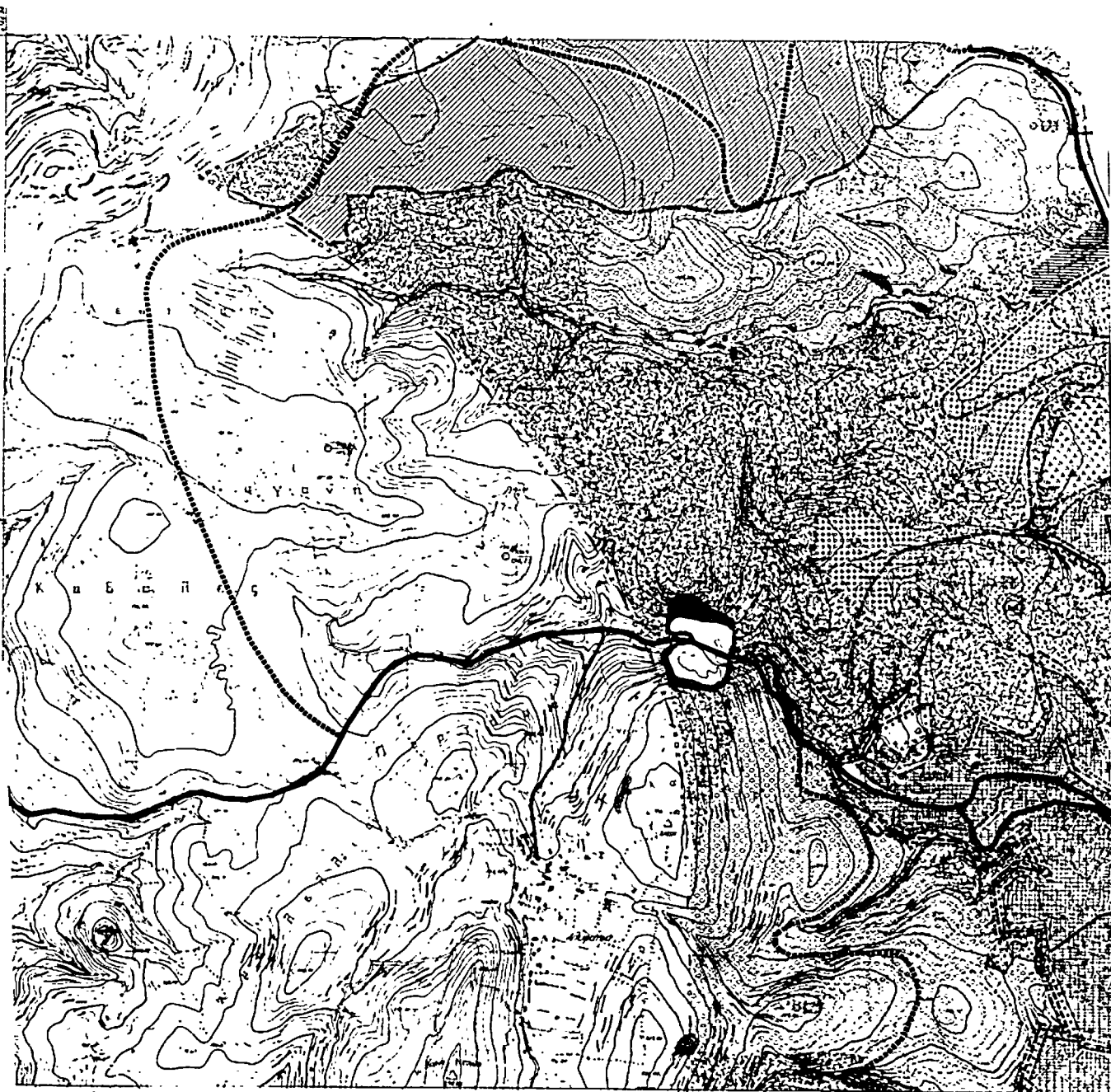
УДК 62-50

Е. П. А. 82-84

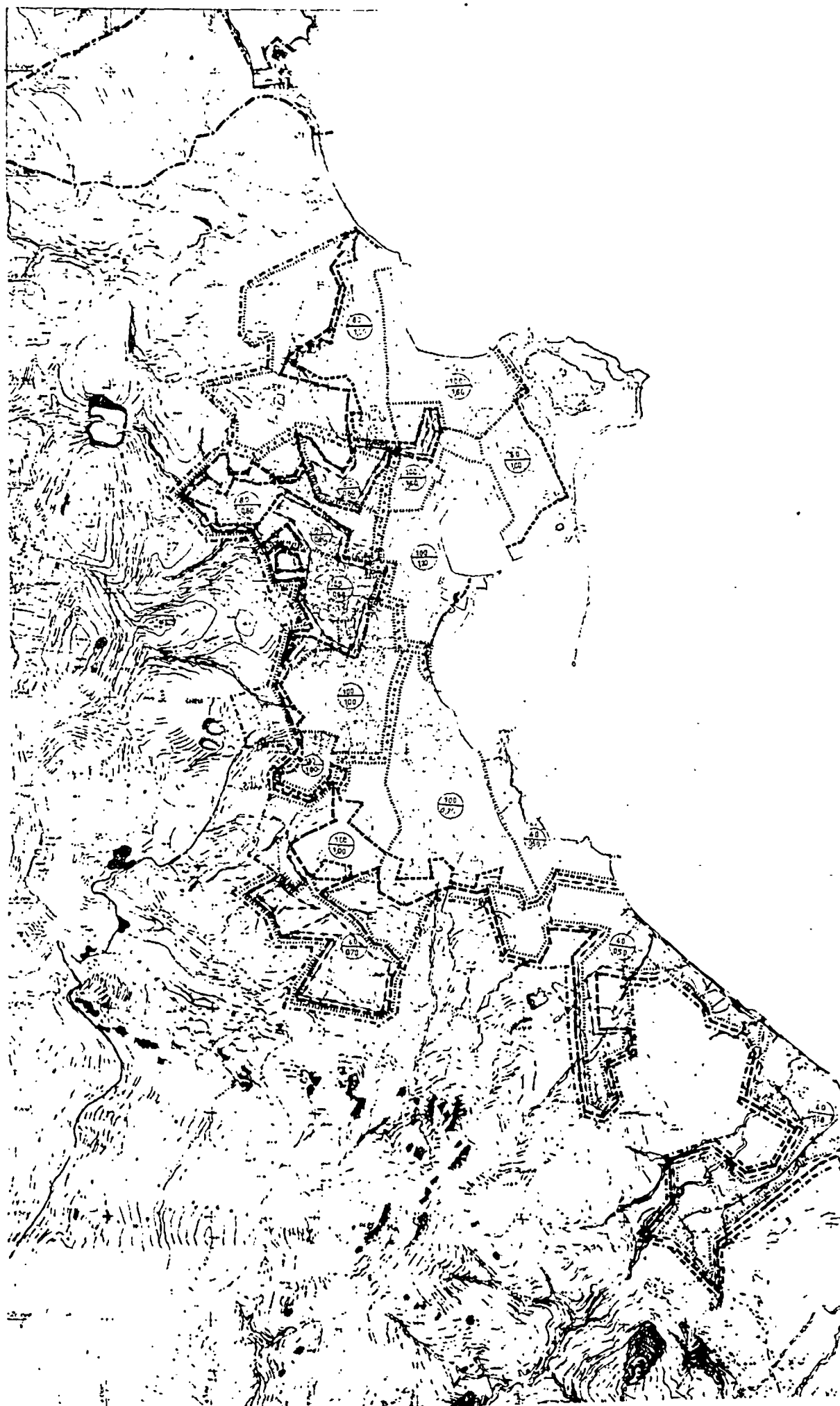
[illegible]











ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ

Ε.Π.Α.
82-84

- Ορια ευχερημενολογικού σχεδίου πόλης 1982
Town-plan limits 1982
- Ορια συνόλου προ. του '23
Limits of pre-1923 settlement
- Ορια πραγματικής πόλης 1982
Development area limits 1982
- Ορια σχεδίου πόλης 1987
Town-plan boundaries 1987
- Ορια συνοικίας
District limits
- Ορια γειτονίας
Neighbourhood limits
- Περιοχή επενδύσεων
Expulsion area

----- Ορια πολεοδομικών ενότητων - γειτονιών
Urban unit limits

1. Μικτή πυκνότητα (κατ/Ηα) κατά πολεοδομική ενότητα
Brutto density per urban unit
2. Μέσος συντελεστής δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα
Average plot ratio per urban unit

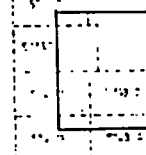
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ Γ.Π.8603/85
ΠΡΩΤΟΔΕΛΤΙΟ Γεν. Πολεοδομικού
Σχεδίου Μυτιλήνης κ. Λεσβού

12 Νοεμβρίου 1985
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΒΑΣ. ΓΡΥΠΩΝ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1:100000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΦΩΤΟΑΝΩΣΙΑΣ
Ψ. 38 15
Α. 27 45

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ:



Το παρόν σχέδιο αποτελείται από:
1. Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο
2. Σχέδιο Επέκτασης Σχεδίου Πόλης - Πυκνότητες
3. Σχέδιο Κτιριακής Δόμησης
4. Σχέδιο Χωρικής Οργάνωσης - Λειτουργίας
5. Σχέδιο Μεταφορών
6. Σχέδιο Πρασίνου
7. Σχέδιο Υδρολογίας - Υδραυλικής
8. Σχέδιο Πολιτισμικών & Κοινωνικών
9. Σχέδιο Οικιστικής Οργάνωσης
10. Σχέδιο Περιβάλλοντος
11. Σχέδιο Ασφάλειας
12. Σχέδιο Αρχαιολογίας
13. Σχέδιο Αρχιτεκτονικής
14. Σχέδιο Λογιστικής

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΡΤΗΣ

ΕΠΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ - ΠΥΚΝΟΤΗΤΕΣ
Κ/Ν ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ

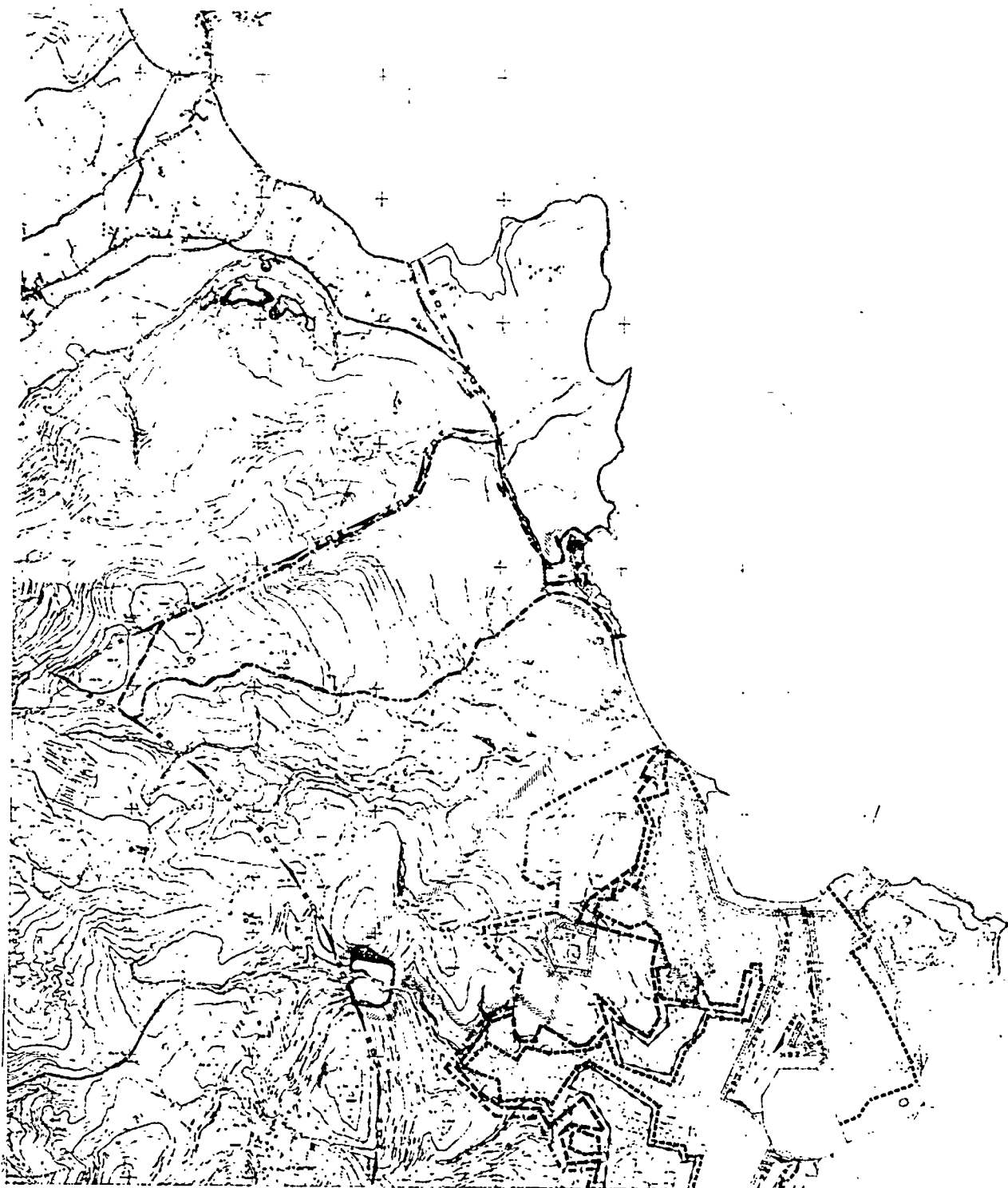
Π.1.4 Π.1.5

ΚΑΙΜΑΚΑ
1:100000

ΜΑΙΟΣ 1984

ΜΥΤΙΛΗΝΗ

ΛΕΣΒΟΥ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Γ. 98605/85
Επιχειρησ. Γεν. Πολεοδομίας
Σχεδίου Μυτιλήνης ν. Λέσβου
Αθήνα 12. Νοεμβρίου 1985
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ
ΒΑΣ. ΓΡΥΛΛΗ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

Ε Π Α
82-84

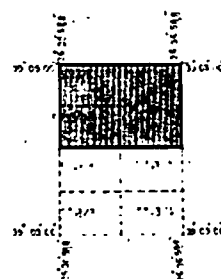
- Σύνολο σχεδίου του 1982
Total plan limits 1982
- Όρια ευχευόμενου σχεδίου 1982
Total plan limits 1982
- Όρια οικισμού του 1923
Limits of pre-1923 settlement
- ΖΟΕ Όρια ζώνης οικιστικού ελέγχου
Urban development control zone limits
- Ζώνες ειδικής οικονομικής ε. τ. 1982
Special financial incentive zones
- Ζώνες άλλων ειδικών κινήτρων
Other special incentive zones
- Όρια περιοχής ανάπτυξης
Development area limits
- Όρια περιοχής περιβαλλοντικής
εξυγίανσης-αναβάθμισης
Area of environmental improvement

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1:100.000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Φ.Κ. 1:100.000 30.15 Φ.Κ. 1:100.000

Α. 745

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΣΥΝΟΛΟ ΣΧΕΔΙΟΥ 1:100.000

Το σχέδιο 1:100.000 αποτελείται από 16 φύλλα. Τα φύλλα 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

ΧΑΡΤΗΣ

ΖΩΝΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΘΕΣΜΙΚΩΝ
ΚΙΝΗΤΡΩΝ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ

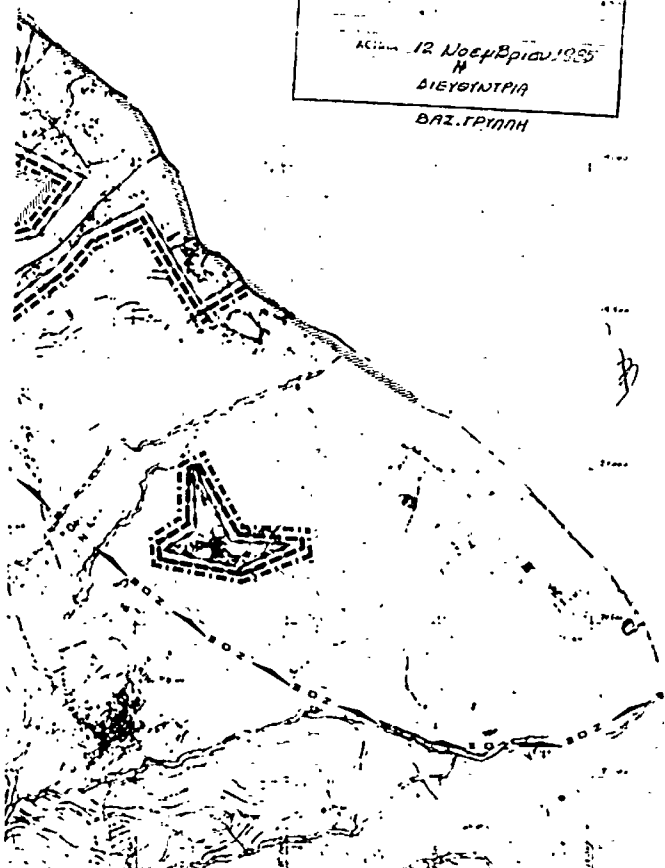
Π.17

ΚΑΙΜΑΚΑ
1:100000
ΜΑΙΟΣ 1984

ΜΥΤΙΛΗΝΗ
ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΡΜΑΡΤΙΟΝ ΓΕΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
Ερμάρτιον Γεν Πόλεοδομίας
Σελίδος Ηοηβήριας ν.Περού
Ακτίων 12 Νοεμβρίου 1983
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ
ΒΑΣ.ΓΡΥΠΠΗ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΡΜΑΡΤΙΟΝ ΓΕΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Ε.Π.Α.
8284

Ορια σελίδος πολε, 1987
Town plan boundaries

Ορια ευακρυσμένου σχεδίου 1982
Town plan limits 1982

Ορια οικισμού προ του 23
Limits of pre-1923 settlement

Ορια ζώνης ανάπτυξης 1980
Urban development zoning plan limits

Ζώνες ειδικής οικονομικής έκδοσης
Special financial incentive zones

Ζώνες άλλων ειδικών κινήσεων
Other special zones

Είδη περιοχής ανάπτυξης
Development area limits

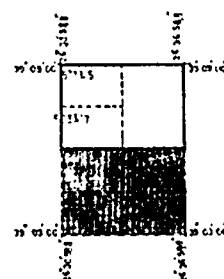
Ορια περιοχής περιβαλλοντικής
εξυγίανσης, αναδιοργάνωσης
Area of environmental improvement

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΥΝΗΤΩΝ Φ.Κ. 1:100,000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Φ.Κ. 243

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΣΕΙΣ 06"

ΓΕΝΙΚΟΤΕΡΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΜΕ
ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ
ΚΥΝΗΤΩΝ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΜΕ
ΑΒΑΝΤΙΣΤΕΣ ΓΙΑΝΝΗ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ
ΚΥΝΗΤΩΝ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ
ΤΖΕΝΤΕΣ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ
ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΕΣ
ΓΑΡΑΝΤΙΑ ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΕΣ ΜΕ
ΑΝΑΤΕΛΕΣΤΕ ΓΙΑΝΝΗ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ
ΖΑΝΤΕΣ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ
ΤΟΥΡΒΑΝ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ
ΚΥΡΑΝΤΕΣ ΜΕ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ ΜΑΡΚΕΤΕΣ ΜΕ
ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΓΙΑΝΝΗ ΜΑΡΚΕΤΕΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

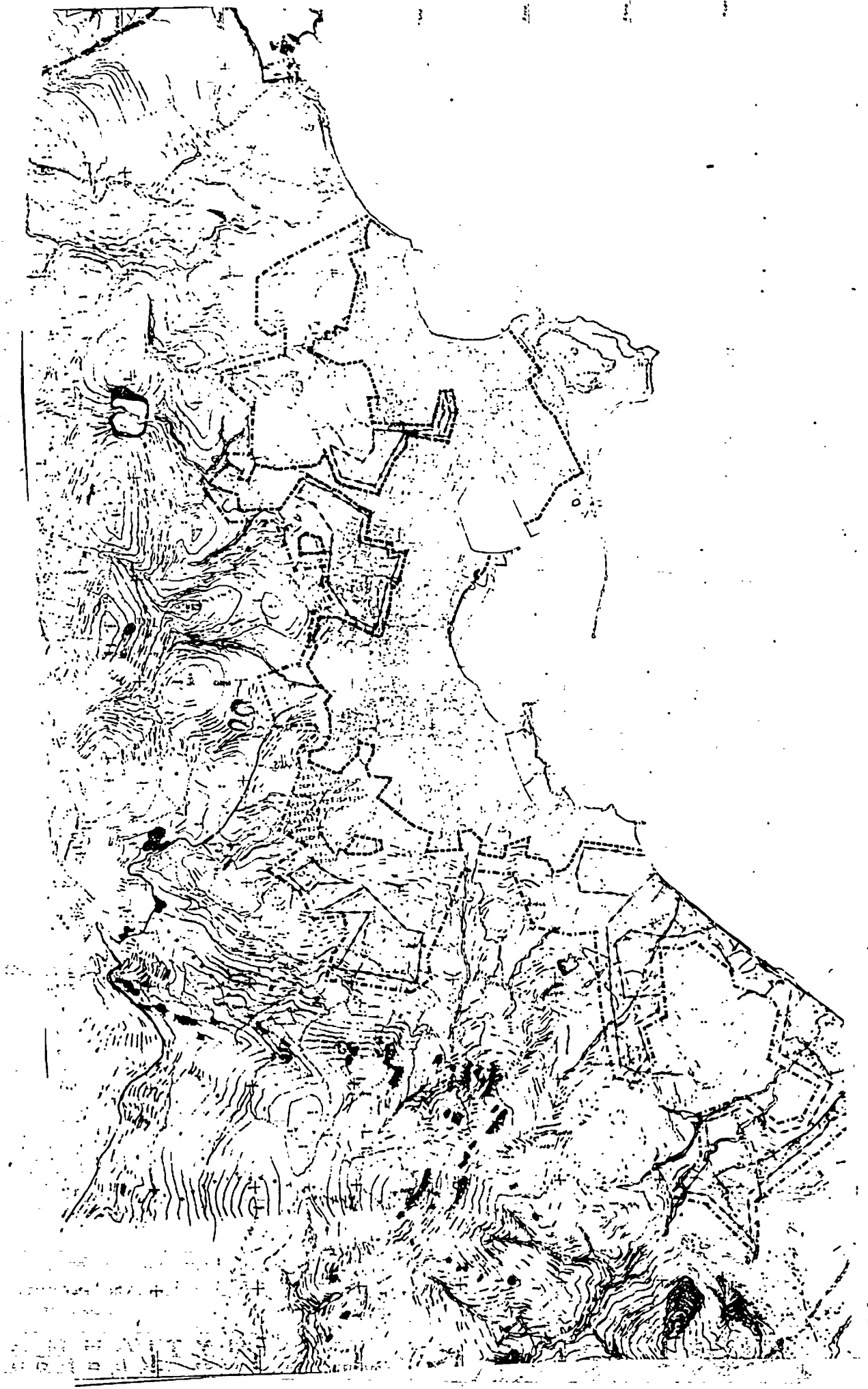
ΧΑΡΤΗΣ

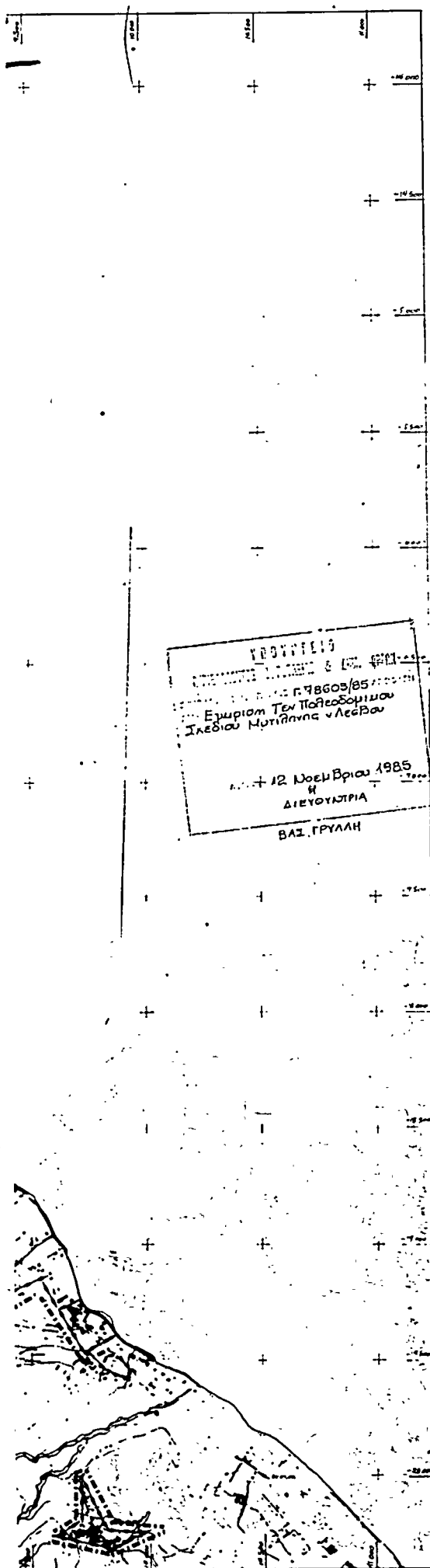
ΖΩΝΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΘΕΣΜΙΚΩΝ
ΚΙΝΗΤΩΝ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ

Π.17

ΚΑΤΑΣΚΑ
1:100,000
ΜΑΙΟΣ 1984

ΜΥΤΙΛΗΝΗ
ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Ε.Π.Α

82-84

----- Ορια σχεδίου πόλης 1987
Town-plan boundary 1987

----- Ορια συγκεκριμένου σχεδίου 1982
Town-plan limits 1982

----- Ορια οικισμού προ του 23
Limits of pre-1923 settlement

----- Ζώνες ενεργού πολεοδομίας
Zone of operational planning

----- Ζώνες αστικού αναδιασμού
Urban land adjustment zone

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
Εγκρίσιμη Τελ. Πολεοδομικού
Σχεδίου Μυτιλήνης Λεσβού
Α.Π. 12 Νοεμβρίου 1985
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ
ΒΑΣ. ΓΡΥΛΛΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

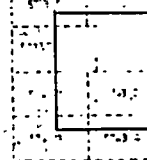
ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1 100 100 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

Φ.Κ. 1 100 100
Α. 2'45

ΦΩΤΟΔΙΑΒΑΣΗ

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ ΚΑΙ ΕΚΔΕΙΣΤΗΣ
Σ.Κ. 267

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



Το σχέδιο είναι το αποτέλεσμα της
μελέτης της πόλης σύμφωνα με
την κατάσταση των πραγμάτων, με
απόψη της ανάπτυξης της
πολιτισμικής και οικονομικής
εξέλιξης της πόλης, με
απόψη της προστασίας της
περιβάλλοντος, με
απόψη της εξασφάλισης της
απρόσκοπτης λειτουργίας της
πόλης, με απόψη της
εξασφάλισης της ασφάλειας
και της υγείας των κατοίκων,
με απόψη της εξασφάλισης της
εξισορρόπησης των διαφόρων
επιμέλειών της πόλης.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΡΤΗΣ

ΖΩΝΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

Π-1.1

ΚΑΙΜΑΚΑ
1:10000

ΜΑΙΟΣ 1984

ΜΥΤΙΛΗΝΗ

ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΕΡΜΗΝΕΙΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΣΧΕΔΙΟ ΜΕΤΑΒΟΛΗΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΑΔΜΑ 12-10-1985
Η
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΒΑΣ. ΓΥΛΑΗ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

Ε.Π.Α
82-84

- Ορια σχεδίου πλάτος 1387
Town-plan boundaries 1387
- Ορια εκτεταμένου σχεδίου 1362
Town-plan limits 1362
- Ορια οικισμού προ του '23
Limits of pre-1923 settlement
- ΖΟΕ
Urban development control zone limits
- Ζώνες λιανικού εμπορίου
Retail zones
- Ζώνες χονδρικού εμπορίου και αποθήκων
Wholesale and warehousing
- Ζώνες-πάρκα βιοτεχνίας
Manufacturing parks
- Ζώνες-πάρκα βιοτεχνίας
Industrial parks
- Ζώνες τουριστικής ανάπτυξης
Touristic development zones

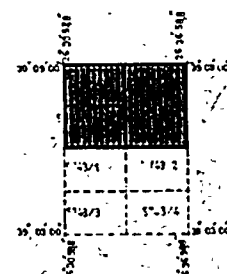
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Χ. 1:100000 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1985

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

*ΔΕΛΤΑΦΩΝΙΚΗ-Α ΚΟΡΥΜΠΕΛΛΗ
Α.Ε.Α. ΔΕ.Α.

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΓΕΝΙΚΟΤΕΡΕΣ ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΤΗ
ΚΟΡΥΜΠΕΛΛΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΚΟΡΥΜΠΕΛΛΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΑΒΑΓΓΕΛΟΣ ΠΛΑΝΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΚΟΥΤΟΥΛΑΚΗΣ ΑΡΧΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΤΣΙΒΟΥΛΗ ΜΑΡΙΑ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ
ΠΑΡΑΝΕΣ ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΑΡΑΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΤΟΥΡΒΑΝΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΚΑΡΑΚΙΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ
ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΟ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΣ

ΝΕΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΖΩΝΕΣ

Π-15.1

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

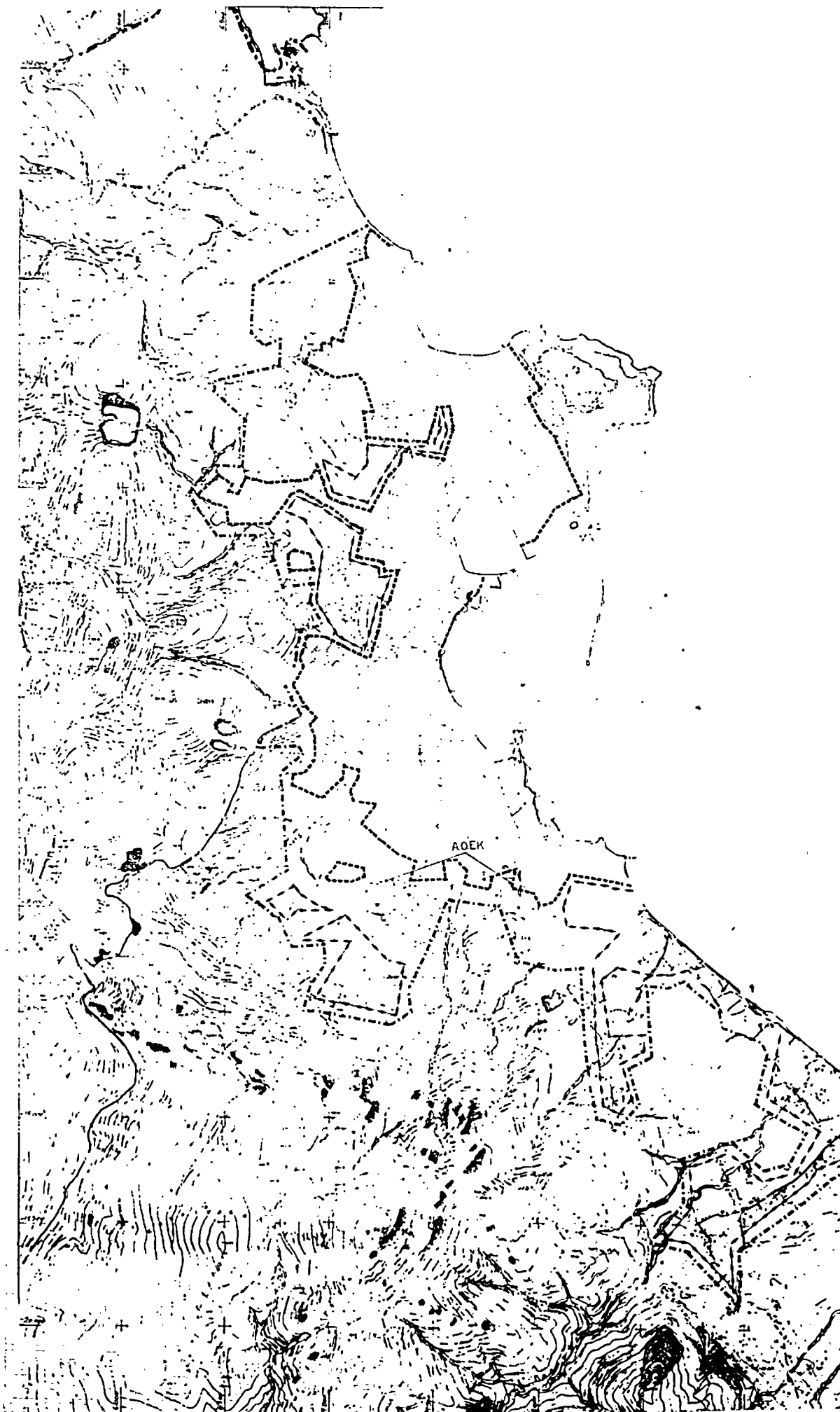
ΚΑΙΜΑΚΑ

1:100000

Μ.Υ.Τ.Ι.Λ.Η.Ν.Η

ΜΑΙΟΣ 1984

ΝΟΜΟΣ ΛΕΟΒΟΥ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ & ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΡΓΟΝ

Ε.Π.Α
82-84

- ΟΡΙΑ ΔΗΜΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
Municipality and community limits
- ΟΡΙΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΜΑΪΟΣ 1987
Township boundary of May
- ~~~~~ ΠΚΑ ~~~~~ ΖΩΝΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΛΕ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
Planning regional project
- ~~~~~ ΠΕΣ ~~~~~ ΖΩΝΗ ΝΕΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΚΙΝΗΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ
New urban development project
- ~~~~~ ΠΕΑ ~~~~~ ΖΩΝΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΛΕ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
Residential area for enterprise planning
- ~~~~~ ΠΕΟ ~~~~~ ΖΩΝΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΛΕ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
Non-residential area for enterprise planning
- ~~~~~ ΠΕΝ ~~~~~ ΖΩΝΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΛΕ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
Residential area for enterprise planning

Γ78603/85
Εγκρίση Γεν. Πολεοδομικού
Σχεδίου Μυτιλήνης ν. Λεσβού

12 Νοεμβρίου 1985
Η
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ
ΒΑΣ. ΓΥΛΛΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

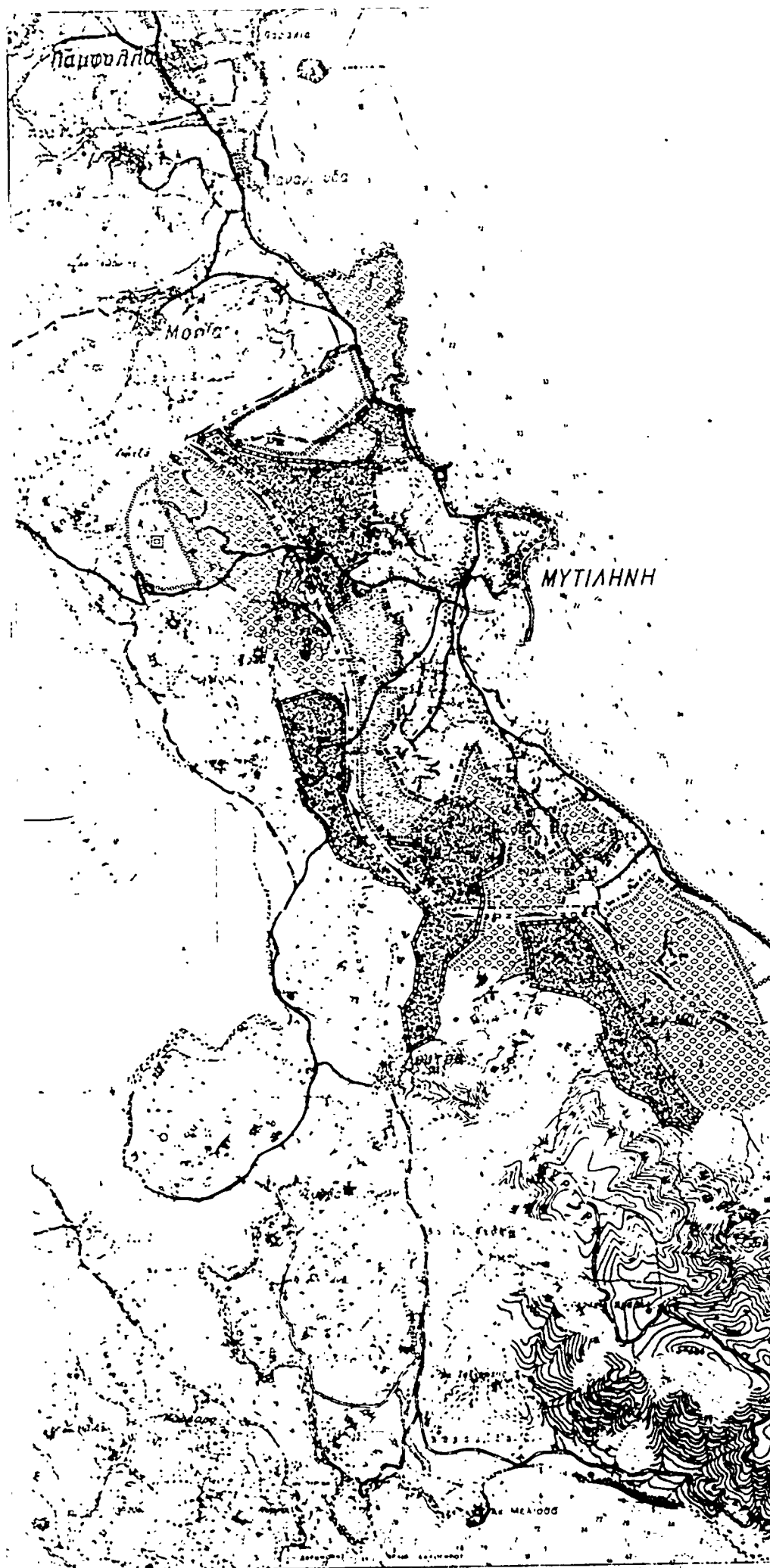
ΚΑΡΤΑ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗΣ ΣΥΜΒΟΛΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

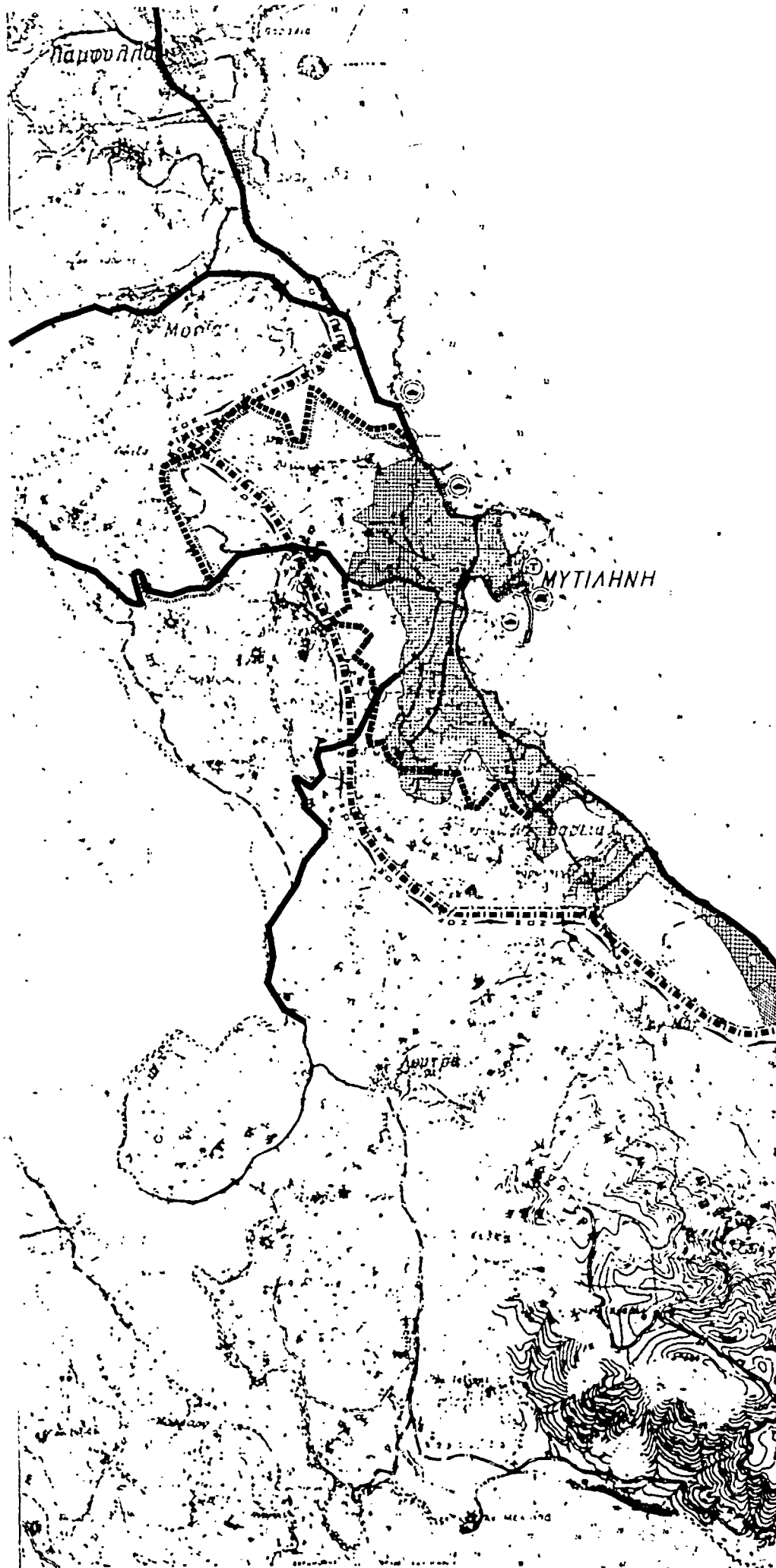


ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΡΤΗΣ
Π-1.6.2
ΖΩΝΕΣ ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ-
ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ-ΟΙΚΙΣΜΟΣ

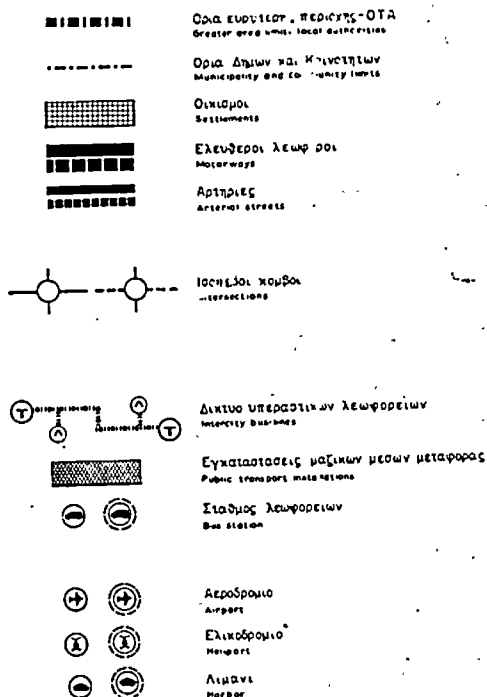
ΚΛΙΜΑΚΑ
1:10000
ΜΑΪΟΣ 1984
ΜΥΤΙΛΗΝΗ
ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ





ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΟΥ

Ε.Π.Α
82-84



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΟΥ

ΣΥΜΒΑΣΗ ΝΑΠ / Π.Σ.Κ. 78603/85

ΕΡΓΟ: ΕΡΜΟΙΟΤΗΤΗ ΓΕΝ. ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ
ΣΧΕΔΙΩΝ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ ΚΑΙ ΝΕΑΡΟΥ

ΑΔΙΑΒ. 12. Νοεμβρίου 1985

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΒΑΣ. ΓΡΥΠΗ



ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1:100.000

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

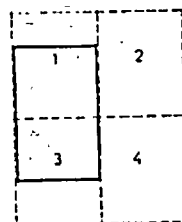
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

Ψ = 39.15'
Α = 2.45

ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ 1:10.000 ΜΕΤΡΩΝΤΕΣ
Σ.Ε.Α. Ο.Ε.

ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΔΙΑΔΟΧΗ ΣΧΕΔΙΩΝ ΓΙΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ
ΚΑΙ ΕΡΜΟΙΟΤΗΤΗ ΓΕΝ. ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ
ΑΒΑΝΤΙΣΕΙΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΣΧΕΔΙΩΝ, ΚΑΙ
ΣΥΝΤΟΧΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΩΝ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ
ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΣΧΕΔΙΩΝ
ΕΛΕΥΘΕΡΩΝ ΚΑΙ ΑΡΤΗΡΙΩΝ, ΚΑΙ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΣΤΑΣΕΙΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΤΟΥΡΚΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΚΑΙ
ΔΙΑΔΟΧΟΝΤΕΣ ΣΧΕΔΙΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

ΚΑΡΤΗΣ

ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ —
ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ

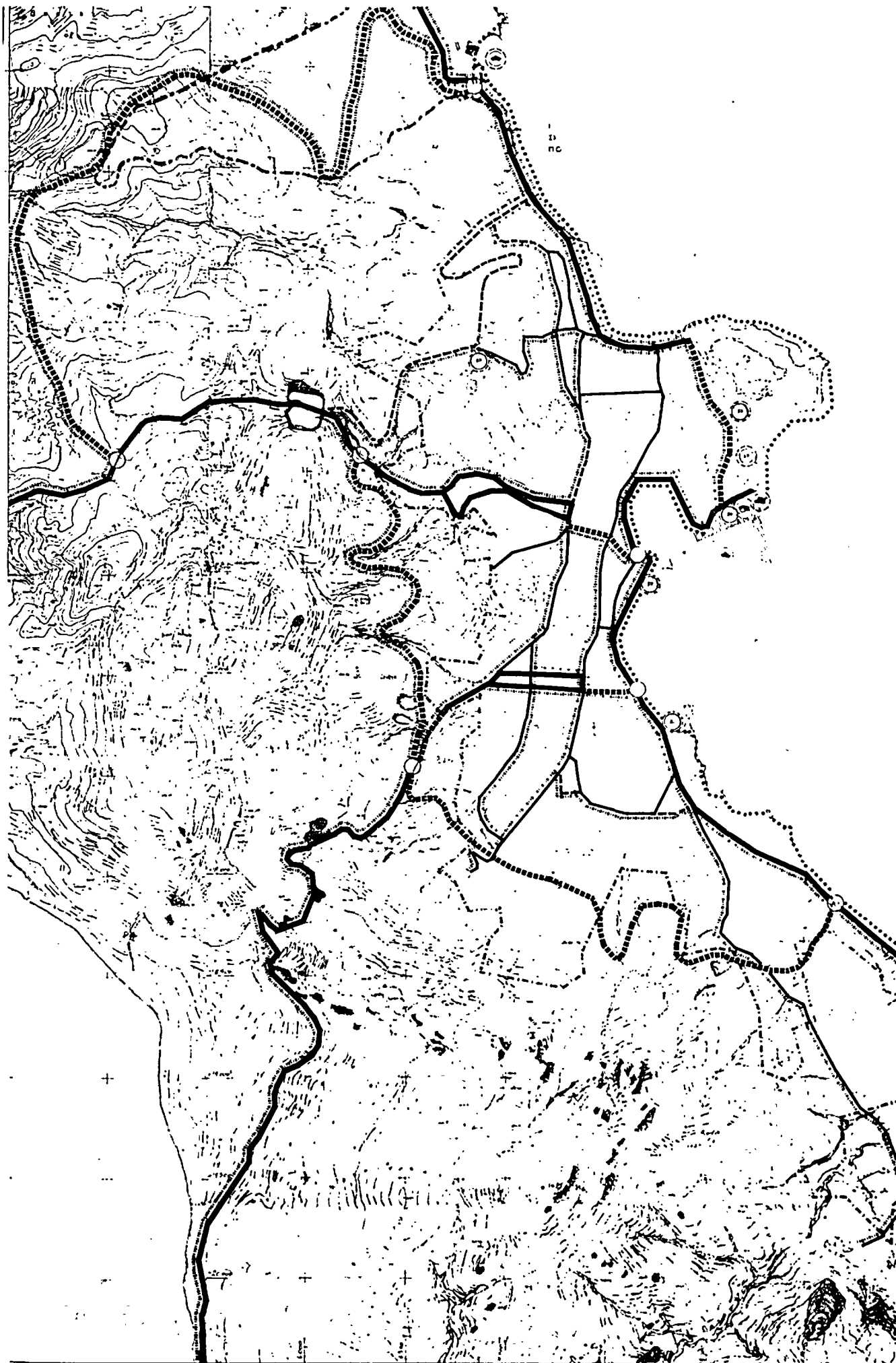
ΚΑΙΜΑΚΑ

1:25000

ΜΑΪΟΣ 1984

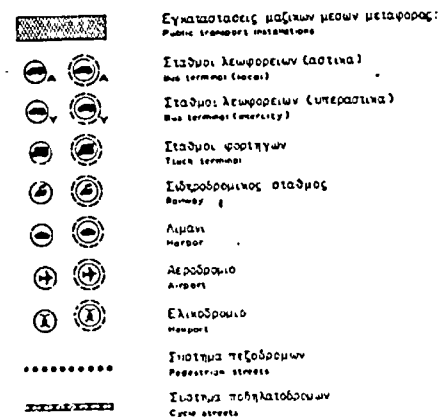
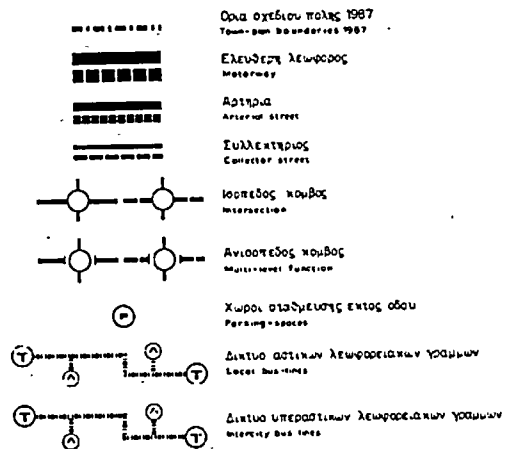
ΜΥΤΙΛΗΝΗ

ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΕΡΟΤΕΧΝΙΑΣ & ΕΡΓΩΝ

Ε.Π.Α
82.84



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΕΡΟΤΕΧΝΙΑΣ & ΕΡΓΩΝ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 1986/85
Εγγραφή για Πολεοδομικό
Σχέδιο Μυτιλήνης & Λεσβού
12. Νοεμβρίου 1985
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΒΑΣ. ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΦΟΡΕΑΣ: ΜΗΕΠΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΦΩΤΟΔΙΑΜΕΤΡΙΑΣ

ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΚΑΡΤΗΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

Π-212

ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ-ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ
1:10000

ΜΥΤΙΛΗΝΗ
ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ

ΜΑΙΟΣ 1984



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΚΑΤΑΣΤΕΥΣΕΩΣ

Е. П. А.
82.84

- ΌΡΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΟΛΗΣ 1987**
Urban plan boundaries 1987
- ΟΡΙΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΜΕ ΔΙΝΤΟ ΟΥΒΛΩΝ**
Limits of area with storm sewers
- ΒΙΟΛΙΚΗ ΑΓΩΓΗ ΤΥΦΟΣΩΛΩΝ**
Main storm sewer
- ΔΙΕΥΣΤΗΡΑΣ ΡΕΜΑΤΩΝ ΜΕ ΟΥΒΛΩΝ**
Stream with inlets
- ΔΙΕΥΣΤΗΡΑΣ ΡΕΜΑΤΩΝ ΜΕ ΑΝΑΚΤΗ ΔΙΑΤΑΞΗ**
Stream with lined bed
- ΔΙΕΥΣΤΗΡΑΣ ΡΕΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΛΕΙΣΤΗ ΔΙΑΤΑΞΗ**
Culvert
- ΑΝΤΙΛΙΠΤΑΣΙΟ**
Pumping station
- ΣΗΜΕΙΟ ΕΚΒΛΗΣΗΣ ΡΕΜΑΤΩΝ**
End of storm sewer outlet
- ΖΩΝΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΟΜΕΝΟΥ ΑΠΟ ΜΙΑΣ ΑΝΤΙΛΙΠΤΑΣΙΑΣ**
Area served by a particular pumping station
- ΒΙΟΛΙΚΗ ΑΓΩΓΗ ΠΑΝΤΟΣΤΕΡΕΩΣ ΔΙΝΤΟΥ**
Main sewers of combined system
- ΣΥΛΛΕΓΜΕΝΟΙ ΤΟΡΡΟΙ**
Intercepting canal
- ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΞΥΠΝΕΥΣΗΣ ΜΕ ΒΟΘΡΟΥΣ**
Area served by cesspools
- ΒΙΟΛΙΚΗ ΑΓΩΓΗ ΑΝΕΠΙΣΤΕΥΣΤΩΝ**
Sanitary sanitary sewers
- ΣΗΜΕΙΟ ΕΚΒΛΗΣΗΣ ΑΝΕΠΙΣΤΕΥΣΤΩΝ**
End of sanitary sewer outlet
- ΑΝΤΙΛΙΠΤΑΣΙΟ**
Pump-out station
- ΒΙΟΛΙΚΗ ΑΓΩΓΗ ΠΑΝΤΟΣΤΕΡΕΩΣ ΔΙΝΤΟΥ**
Sanitation sewers of combined system
- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΞΕΛΕΓΜΕΝΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ**
Waste treatment plants

Y20471310

POSTMASTER: RETURN TO 611 GRIFFIN

Εγγραφή Γενικών Ποσάδων
Σχέδιο Μηνιαίου

Αριθμ. 12 Νοεμβρίου 1985.

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

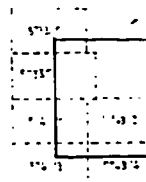
ВРЕ СРЪООН

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

KENTRON PH 1100.000 HMEROMINIA OMAHA MELETIS
PHOTANWAT

W- 3913
A- 243

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



1. The first step is to identify the problem or goal. This involves understanding the current situation and what needs to be achieved.

K A P T H I

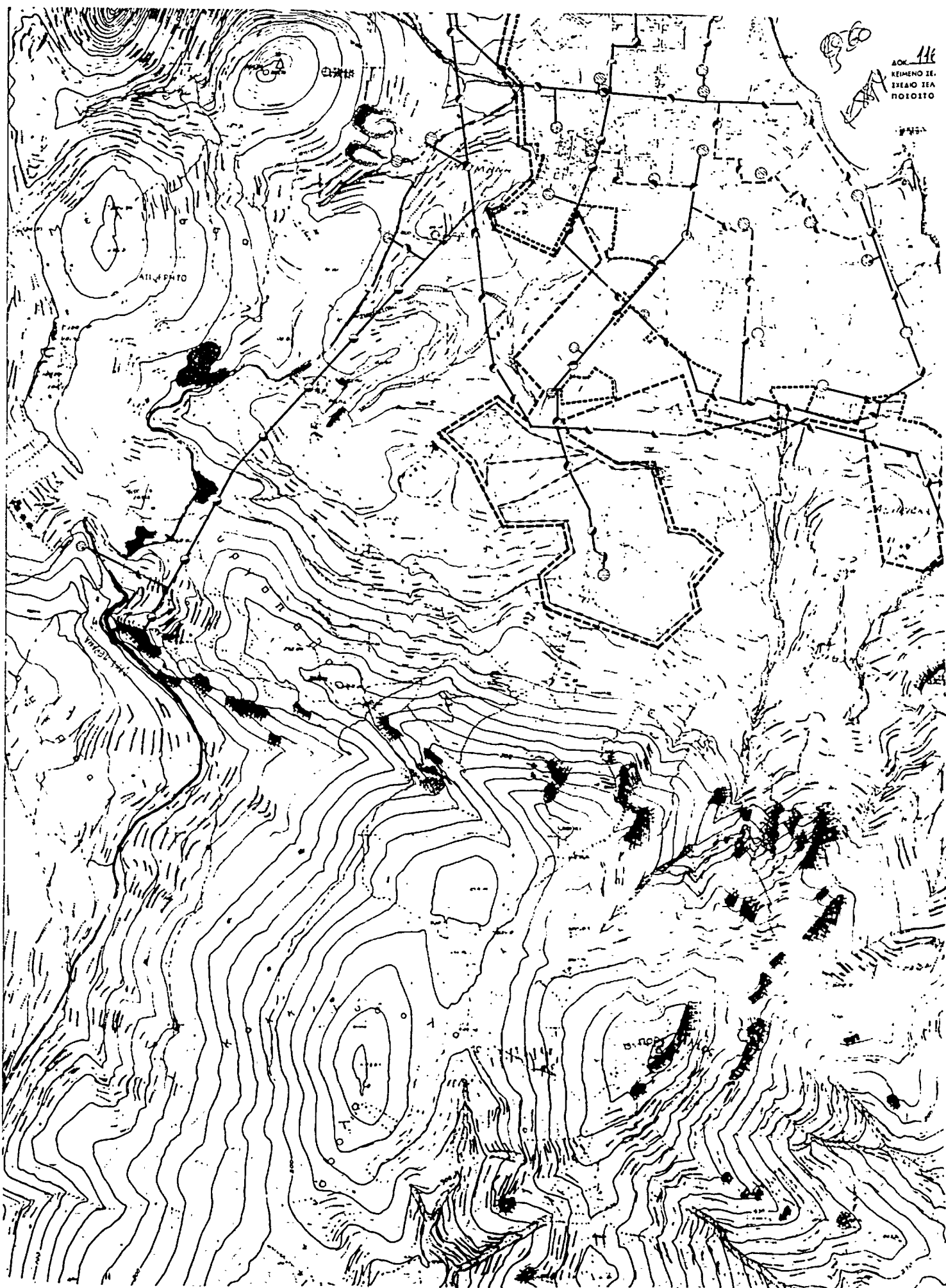
П.2.3.2 П.2.4.2

ΚΑΙΜΑΚΑ
1:10000
ΜΑΙΟΣ 1984

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΟΜΒΡΙΩΝ, ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ

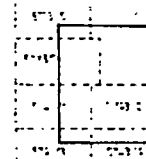
ΜΥΤΙΛΗΝΗ
ΝΟΜΟΙ ΛΕΟΒΟΥ



ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΡ. 10 230 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Φ. 3415 ΦΥΛΕΛΟΓΙΑΣ
Α. 245

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ



Το παρόν σχέδιο αποτελεί το Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο της Επαρχίας Τενίου και Περιφέρειας της Ν. Πελοποννήσου. Το σχέδιο αυτό, το οποίο αποτελεί το πρώτο στάδιο της μελέτης, έχει ως σκοπό να καθορίσει το γενικό πλαίσιο της ανάπτυξης της Επαρχίας, να ορίσει τις βασικές λειτουργίες και τις ζώνες ανάπτυξης, να προβλέψει τις βασικές υποδομές και να ορίσει τις βασικές αρχές της πολεοδομικής ανάπτυξης. Το σχέδιο αυτό, το οποίο αποτελεί το πρώτο στάδιο της μελέτης, έχει ως σκοπό να καθορίσει το γενικό πλαίσιο της ανάπτυξης της Επαρχίας, να ορίσει τις βασικές λειτουργίες και τις ζώνες ανάπτυξης, να προβλέψει τις βασικές υποδομές και να ορίσει τις βασικές αρχές της πολεοδομικής ανάπτυξης.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

ΚΑΡΤΗΣ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ

Π-262

ΣΥΣΤΗΜΑ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ

1: 5000

ΜΑΙΟΣ 1984

ΜΥΤΙΛΗΝΑ

ΝΟΜΟΣ ΔΕΛΦΩΝ

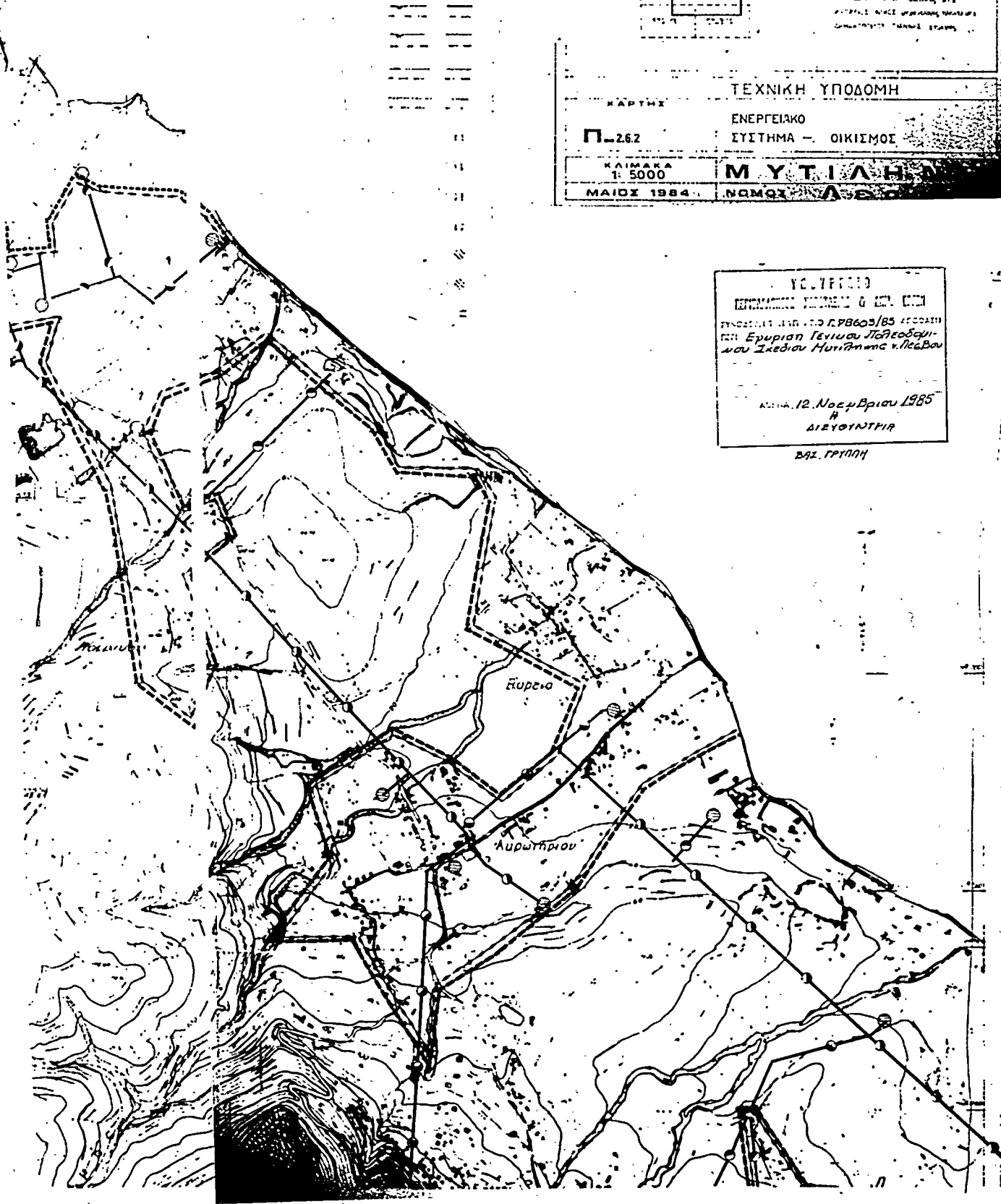
ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ

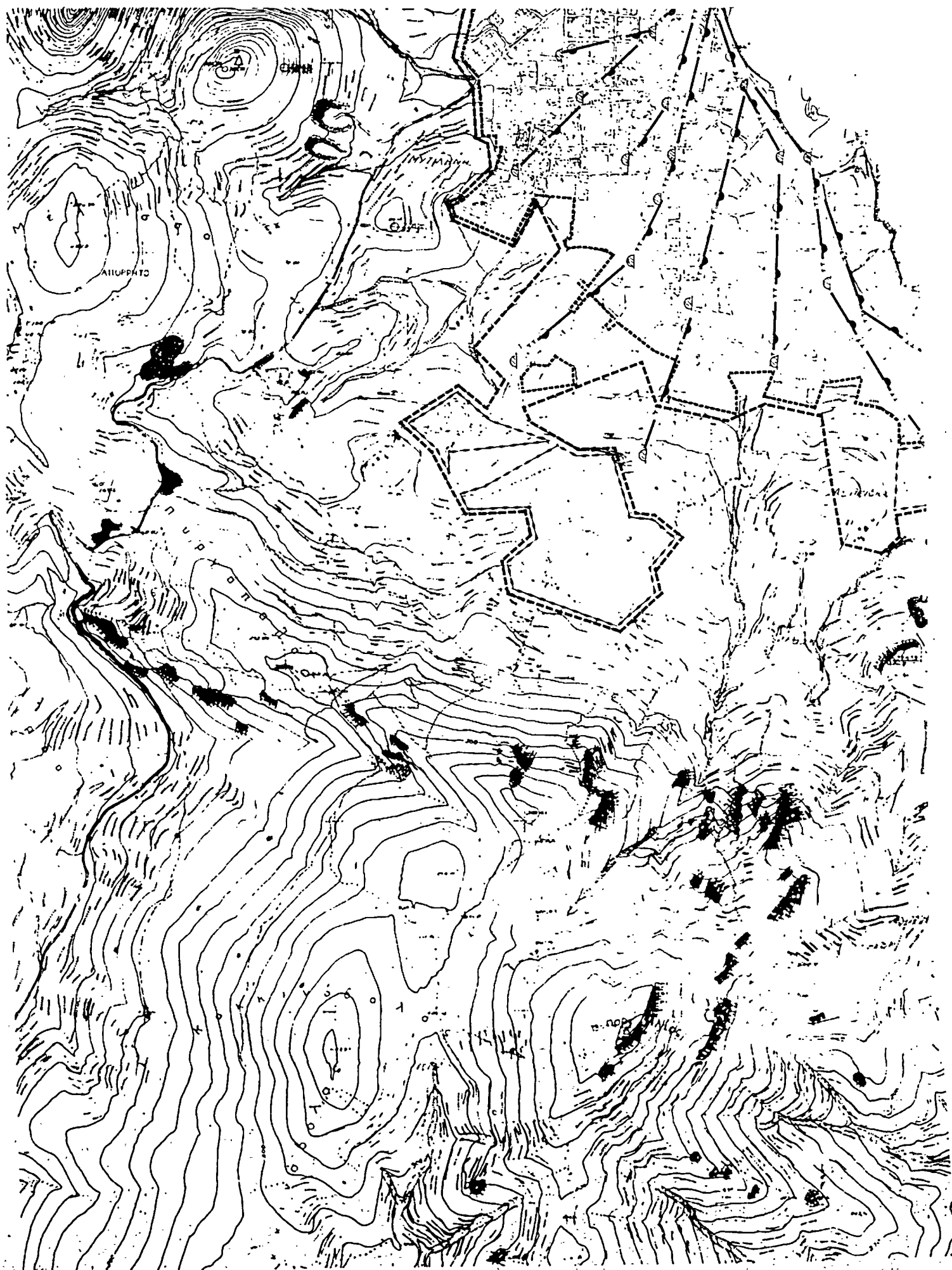
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΑΣΗ

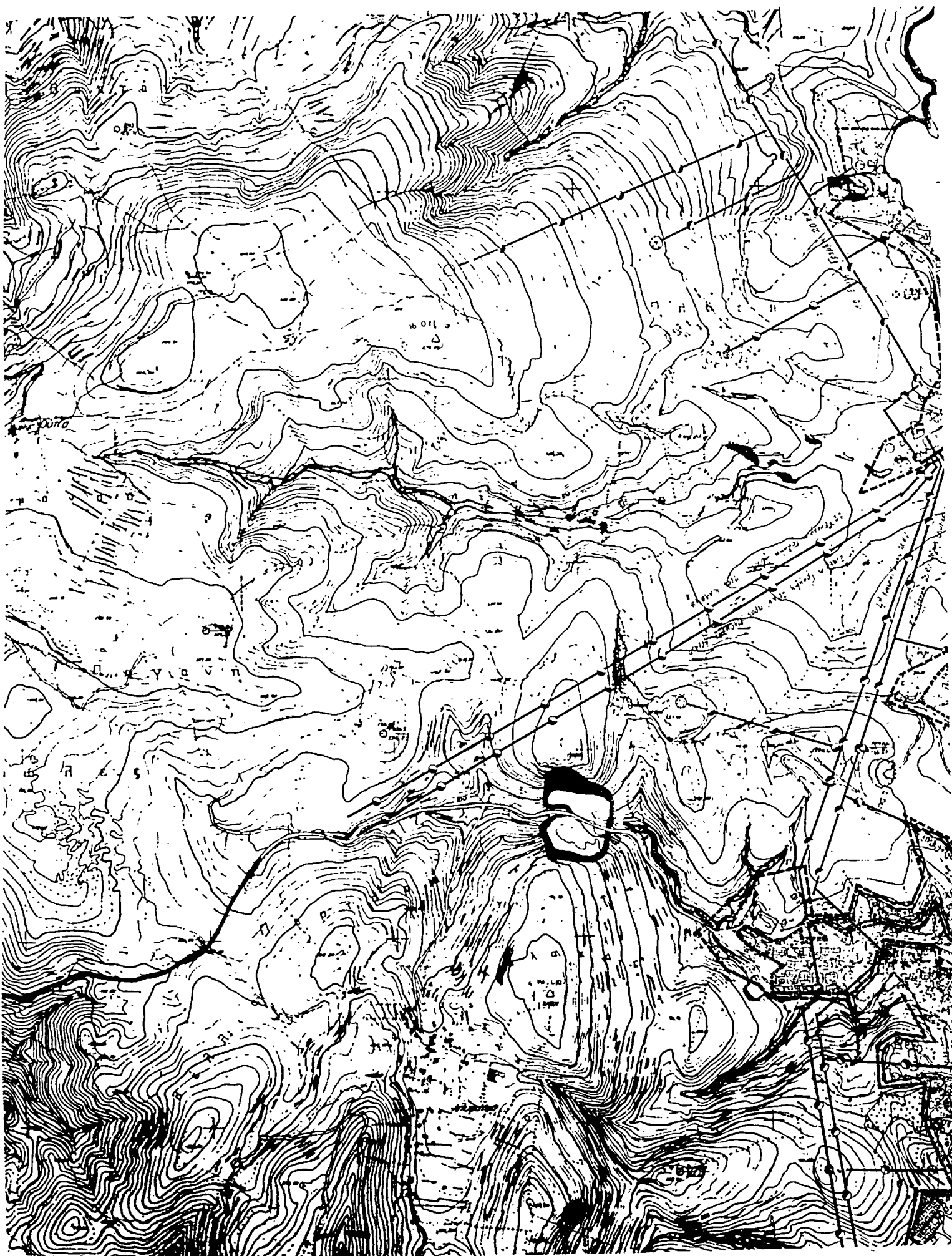
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΜΑΔΑ Γ.Υ.Π.Σ. 1985
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΕΝΙΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
Ν. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

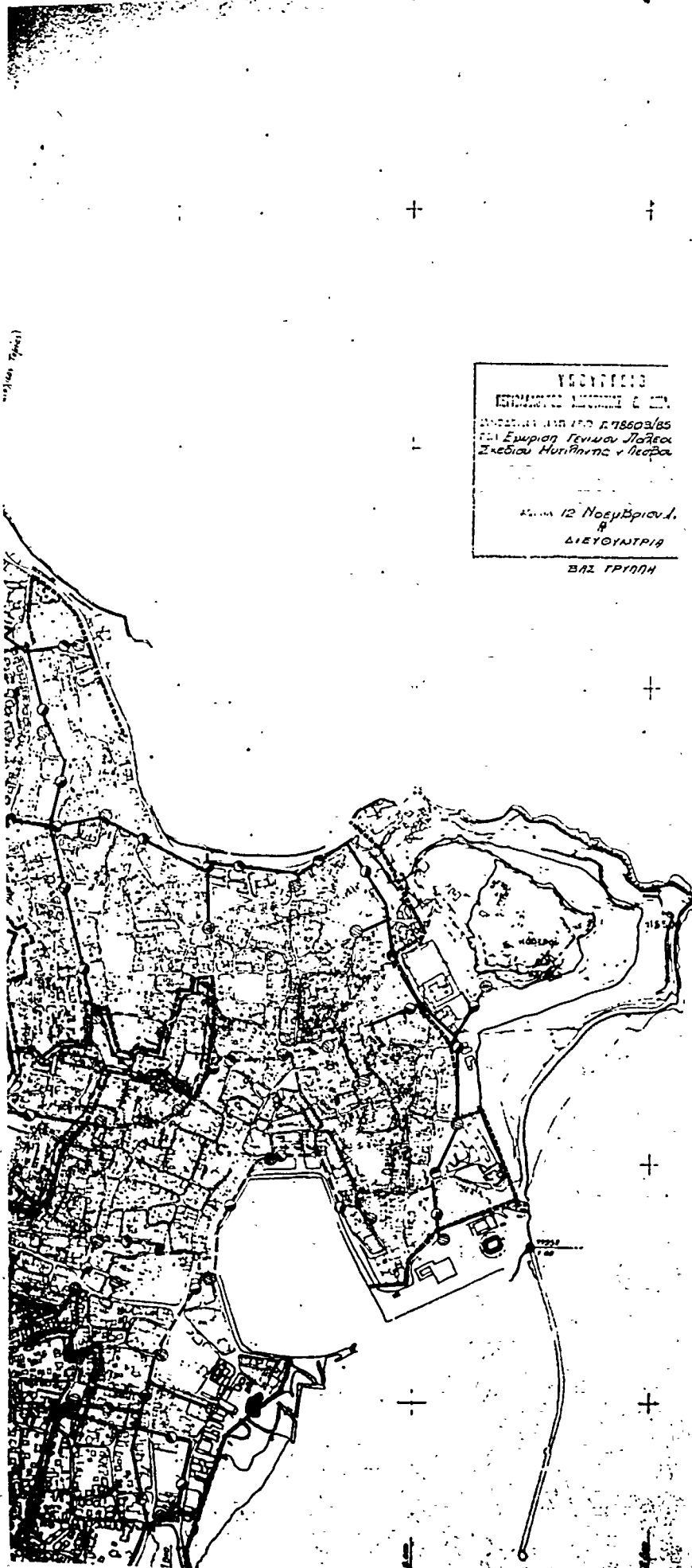
ΑΡΧΗΓΟΣ 12. Νοεμβρίου 1985
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΒΑΣ. ΓΡΥΠΟΥ









ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΗΣ & ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ

- Τομή των ηλεκτρικών καλωδίων
Πρωτεύων ενεργειακό δίκτυο επί κυκλικών στύλων
Μετασχηματιστής 1500/25000
Πρωτεύων ενεργειακό δίκτυο
Μετασχηματιστής 1500/25000
Υποσταθμός 1500/25000
Σταθμός μετασχηματισμού
Σταθμός ενέργειας
Σταθμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας
Επίγειος αγωγός καλωδίου αερίου
Υπογειος αγωγός καλωδίου αερίου

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΗΣ & ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ
ΒΑΣ. ΓΡΑΦΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΜΕΤΕΤΕ
ΜΕΤΕΤΕ
ΜΕΤΕΤΕ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΛΑΝΟΤΕΤΡΑΣ



ΚΑΡΤΙΝ

Π-262

ΚΑΙΜΑΚΑ
1:5000
ΜΑΙΟΣ 1984

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ
ΣΥΣΤΗΜΑ - ΟΙΚΙΣΜΟΙ

ΜΥΤΙΛΗΝΗ
ΝΟΜΟΣ ΛΕΣΒΟΥ

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ